



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

1.
$$\frac{40}{83} + \frac{82}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

2.
$$\frac{78}{90} + \frac{19}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

3.
$$\frac{10}{91} + \frac{78}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

4.
$$\frac{77}{95} + \frac{78}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

5.
$$\frac{18}{75} + \frac{37}{56} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

6.
$$\frac{12}{93} + \frac{91}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

7.
$$\frac{58}{92} + \frac{30}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

8.
$$\frac{40}{96} + \frac{45}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

9.
$$\frac{7}{87} + \frac{13}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

10.
$$\frac{1}{12} + \frac{11}{74} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

11.
$$\frac{22}{99} + \frac{90}{92} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

12.
$$\frac{59}{99} + \frac{35}{68} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

13.
$$\frac{19}{89} + \frac{26}{78} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

14.
$$\frac{65}{98} + \frac{71}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

15.
$$\frac{39}{54} + \frac{22}{44} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

16.
$$\frac{52}{74} + \frac{13}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

17.
$$\frac{4}{97} + \frac{92}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

18.
$$\frac{77}{84} + \frac{40}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

19.
$$\frac{32}{68} + \frac{47}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

20.
$$\frac{49}{74} + \frac{18}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

21.
$$\frac{56}{77} + \frac{7}{64} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

22.
$$\frac{69}{84} + \frac{53}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

23.
$$\frac{88}{99} + \frac{67}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

24.
$$\frac{59}{100} + \frac{87}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

25.
$$\frac{99}{100} + \frac{86}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

26.
$$\frac{15}{68} + \frac{61}{73} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

27.
$$\frac{48}{101} + \frac{100}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

28.
$$\frac{85}{99} + \frac{92}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

29.
$$\frac{48}{75} + \frac{55}{57} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

30.
$$\frac{33}{79} + \frac{54}{76} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

31.
$$\frac{53}{94} + \frac{9}{82} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

32.
$$\frac{94}{96} + \frac{66}{99} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

33.
$$\frac{47}{88} + \frac{84}{94} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

34.
$$\frac{23}{75} + \frac{54}{58} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

35.
$$\frac{17}{74} + \frac{63}{93} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

36.
$$\frac{19}{53} + \frac{23}{25} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

37.
$$\frac{94}{95} + \frac{75}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

38.
$$\frac{71}{89} + \frac{56}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

39.
$$\frac{6}{99} + \frac{86}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

40.
$$\frac{21}{23} + \frac{14}{22} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

41.
$$\frac{77}{82} + \frac{18}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

42.
$$\frac{36}{100} + \frac{93}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

43.
$$\frac{4}{56} + \frac{44}{60} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

44.
$$\frac{82}{96} + \frac{73}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

45.
$$\frac{54}{94} + \frac{32}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

46.
$$\frac{74}{100} + \frac{64}{94} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

47.
$$\frac{55}{85} + \frac{78}{79} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

48.
$$\frac{15}{95} + \frac{93}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

49.
$$\frac{33}{99} + \frac{65}{89} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

50.
$$\frac{72}{83} + \frac{27}{82} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

51.
$$\frac{51}{99} + \frac{77}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

52.
$$\frac{77}{83} + \frac{9}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

53.
$$\frac{25}{99} + \frac{78}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

54.
$$\frac{32}{94} + \frac{85}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

55.
$$\frac{9}{100} + \frac{95}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

56.
$$\frac{47}{81} + \frac{57}{83} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

57.
$$\frac{64}{98} + \frac{68}{79} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

58.
$$\frac{48}{88} + \frac{84}{87} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

59.
$$\frac{5}{91} + \frac{77}{78} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

60.
$$\frac{82}{97} + \frac{14}{86} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

61.
$$\frac{51}{80} + \frac{3}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

62.
$$\frac{54}{98} + \frac{90}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

63.
$$\frac{19}{96} + \frac{72}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

64.
$$\frac{92}{94} + \frac{15}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

65.
$$\frac{8}{89} + \frac{33}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

66.
$$\frac{10}{36} + \frac{35}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

67.
$$\frac{67}{85} + \frac{46}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

68.
$$\frac{66}{73} + \frac{37}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

69.
$$\frac{89}{91} + \frac{25}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

70.
$$\frac{89}{96} + \frac{4}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

71.
$$\frac{53}{68} + \frac{2}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

72.
$$\frac{95}{96} + \frac{46}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

73.
$$\frac{68}{80} + \frac{78}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

74.
$$\frac{20}{88} + \frac{82}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

75.
$$\frac{54}{97} + \frac{92}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

76.
$$\frac{13}{78} + \frac{23}{40} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

77.
$$\frac{23}{47} + \frac{40}{56} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

78.
$$\frac{78}{98} + \frac{30}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

79.
$$\frac{7}{100} + \frac{100}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

80.
$$\frac{88}{91} + \frac{17}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

81.
$$\frac{93}{97} + \frac{2}{95} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

82.
$$\frac{27}{72} + \frac{5}{57} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

83.
$$\frac{2}{80} + \frac{56}{71} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

84.
$$\frac{1}{85} + \frac{29}{39} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

85.
$$\frac{94}{100} + \frac{43}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

86.
$$\frac{33}{99} + \frac{84}{89} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

87.
$$\frac{21}{59} + \frac{55}{89} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

88.
$$\frac{79}{90} + \frac{7}{84} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

89.
$$\frac{81}{97} + \frac{21}{88} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

90.
$$\frac{53}{63} + \frac{55}{88} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

91.
$$\frac{40}{64} + \frac{44}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

92.
$$\frac{62}{75} + \frac{55}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

93.
$$\frac{51}{89} + \frac{75}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

94.
$$\frac{39}{91} + \frac{63}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

95.
$$\frac{46}{72} + \frac{30}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

96.
$$\frac{82}{98} + \frac{55}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

97.
$$\frac{32}{74} + \frac{39}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

98.
$$\frac{26}{71} + \frac{64}{75} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

99.
$$\frac{18}{39} + \frac{36}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

100.
$$\frac{96}{100} + \frac{80}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

101.
$$\frac{2}{98} + \frac{7}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

102.
$$\frac{62}{76} + \frac{29}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

103.
$$\frac{36}{94} + \frac{7}{72} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

104.
$$\frac{87}{93} + \frac{11}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

105.
$$\frac{65}{94} + \frac{92}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

106.
$$\frac{73}{99} + \frac{87}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

107.
$$\frac{65}{99} + \frac{37}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

108.
$$\frac{30}{62} + \frac{17}{38} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

109.
$$\frac{59}{80} + \frac{26}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

110.
$$\frac{61}{95} + \frac{81}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$111. \quad \frac{71}{76} + \frac{4}{72} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$112. \quad \frac{99}{100} + \frac{71}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$113. \quad \frac{76}{96} + \frac{11}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$114. \quad \frac{18}{86} + \frac{66}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$115. \quad \frac{85}{94} + \frac{35}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

116.
$$\frac{29}{89} + \frac{19}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

117.
$$\frac{11}{43} + \frac{42}{65} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

118.
$$\frac{57}{74} + \frac{29}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

119.
$$\frac{24}{64} + \frac{25}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

120.
$$\frac{24}{52} + \frac{3}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

121.
$$\frac{42}{87} + \frac{19}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

122.
$$\frac{75}{83} + \frac{75}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

123.
$$\frac{79}{98} + \frac{91}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

124.
$$\frac{54}{59} + \frac{44}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

125.
$$\frac{47}{68} + \frac{62}{64} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$126. \quad \frac{12}{94} + \frac{91}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$127. \quad \frac{74}{90} + \frac{81}{95} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$128. \quad \frac{46}{100} + \frac{88}{90} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$129. \quad \frac{26}{80} + \frac{52}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$130. \quad \frac{77}{86} + \frac{31}{82} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

131.
$$\frac{66}{71} + \frac{46}{76} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

132.
$$\frac{47}{94} + \frac{52}{53} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

133.
$$\frac{64}{79} + \frac{5}{88} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

134.
$$\frac{41}{82} + \frac{62}{92} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

135.
$$\frac{90}{91} + \frac{16}{94} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$



ครูโย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$136. \quad \frac{57}{64} + \frac{6}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$137. \quad \frac{8}{99} + \frac{98}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$138. \quad \frac{85}{90} + \frac{24}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$139. \quad \frac{66}{100} + \frac{93}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$140. \quad \frac{59}{81} + \frac{80}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$141. \quad \frac{15}{27} + \frac{19}{23} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$142. \quad \frac{94}{98} + \frac{94}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$143. \quad \frac{16}{38} + \frac{10}{67} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$144. \quad \frac{41}{72} + \frac{37}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$145. \quad \frac{58}{91} + \frac{77}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

146.
$$\frac{39}{75} + \frac{68}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

147.
$$\frac{83}{85} + \frac{52}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

148.
$$\frac{41}{75} + \frac{40}{66} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

149.
$$\frac{52}{99} + \frac{11}{62} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

150.
$$\frac{81}{88} + \frac{45}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

151.
$$\frac{16}{60} + \frac{8}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

152.
$$\frac{36}{41} + \frac{16}{37} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

153.
$$\frac{79}{80} + \frac{55}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

154.
$$\frac{61}{93} + \frac{92}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

155.
$$\frac{49}{93} + \frac{16}{77} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

156.
$$\frac{97}{98} + \frac{68}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

157.
$$\frac{81}{98} + \frac{42}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

158.
$$\frac{17}{99} + \frac{92}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

159.
$$\frac{91}{93} + \frac{45}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

160.
$$\frac{23}{56} + \frac{48}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$161. \quad \frac{25}{90} + \frac{83}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$162. \quad \frac{73}{79} + \frac{60}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$163. \quad \frac{58}{66} + \frac{50}{61} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$164. \quad \frac{81}{93} + \frac{64}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$165. \quad \frac{97}{99} + \frac{88}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

166.
$$\frac{65}{90} + \frac{4}{77} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

167.
$$\frac{15}{69} + \frac{40}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

168.
$$\frac{96}{98} + \frac{83}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

169.
$$\frac{24}{87} + \frac{31}{39} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

170.
$$\frac{40}{98} + \frac{70}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

171.
$$\frac{89}{99} + \frac{3}{96} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

172.
$$\frac{96}{99} + \frac{9}{97} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

173.
$$\frac{95}{96} + \frac{95}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

174.
$$\frac{28}{73} + \frac{19}{83} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

175.
$$\frac{88}{99} + \frac{39}{90} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

176.
$$\frac{66}{100} + \frac{95}{99} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

177.
$$\frac{25}{79} + \frac{10}{99} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

178.
$$\frac{30}{84} + \frac{37}{81} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

179.
$$\frac{57}{98} + \frac{10}{91} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

180.
$$\frac{29}{100} + \frac{9}{47} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

181.
$$\frac{86}{99} + \frac{3}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

182.
$$\frac{7}{74} + \frac{56}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

183.
$$\frac{90}{96} + \frac{40}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

184.
$$\frac{87}{99} + \frac{97}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

185.
$$\frac{98}{99} + \frac{21}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

186.
$$\frac{10}{66} + \frac{63}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

187.
$$\frac{85}{93} + \frac{60}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

188.
$$\frac{64}{80} + \frac{26}{66} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

189.
$$\frac{27}{42} + \frac{7}{58} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

190.
$$\frac{58}{96} + \frac{67}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

191.
$$\frac{91}{93} + \frac{84}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

192.
$$\frac{82}{90} + \frac{8}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

193.
$$\frac{44}{89} + \frac{5}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

194.
$$\frac{95}{98} + \frac{57}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

195.
$$\frac{41}{92} + \frac{47}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$196. \quad \frac{34}{62} + \frac{44}{72} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$197. \quad \frac{98}{99} + \frac{92}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$198. \quad \frac{15}{91} + \frac{71}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$199. \quad \frac{44}{91} + \frac{35}{87} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$200. \quad \frac{84}{86} + \frac{3}{91} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

201.
$$\frac{92}{98} + \frac{39}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

202.
$$\frac{3}{77} + \frac{8}{54} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

203.
$$\frac{80}{82} + \frac{19}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

204.
$$\frac{4}{96} + \frac{95}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

205.
$$\frac{11}{100} + \frac{95}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

206.
$$\frac{63}{100} + \frac{98}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

207.
$$\frac{90}{100} + \frac{76}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

208.
$$\frac{81}{91} + \frac{60}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

209.
$$\frac{62}{94} + \frac{34}{76} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

210.
$$\frac{4}{100} + \frac{95}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

211.
$$\frac{92}{97} + \frac{91}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

212.
$$\frac{93}{97} + \frac{33}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

213.
$$\frac{6}{87} + \frac{77}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

214.
$$\frac{18}{28} + \frac{22}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

215.
$$\frac{87}{95} + \frac{40}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

216.
$$\frac{89}{91} + \frac{34}{90} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

217.
$$\frac{71}{82} + \frac{18}{100} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

218.
$$\frac{26}{36} + \frac{23}{66} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

219.
$$\frac{64}{68} + \frac{43}{87} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

220.
$$\frac{39}{85} + \frac{40}{83} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

221.
$$\frac{52}{71} + \frac{63}{93} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

222.
$$\frac{82}{93} + \frac{79}{98} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

223.
$$\frac{81}{96} + \frac{27}{93} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

224.
$$\frac{59}{60} + \frac{48}{75} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

225.
$$\frac{44}{58} + \frac{41}{96} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

226.
$$\frac{67}{76} + \frac{12}{76} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

227.
$$\frac{91}{94} + \frac{48}{100} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

228.
$$\frac{7}{76} + \frac{3}{18} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

229.
$$\frac{95}{101} + \frac{100}{101} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

230.
$$\frac{50}{60} + \frac{24}{96} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

231.
$$\frac{11}{43} + \frac{12}{75} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

232.
$$\frac{78}{96} + \frac{92}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

233.
$$\frac{18}{87} + \frac{65}{83} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

234.
$$\frac{6}{61} + \frac{20}{70} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

235.
$$\frac{44}{67} + \frac{39}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$236. \quad \frac{74}{98} + \frac{23}{93} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$237. \quad \frac{69}{100} + \frac{42}{75} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$238. \quad \frac{95}{98} + \frac{94}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$239. \quad \frac{97}{99} + \frac{76}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$240. \quad \frac{96}{98} + \frac{93}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$241. \quad \frac{54}{94} + \frac{19}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$242. \quad \frac{79}{87} + \frac{21}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$243. \quad \frac{68}{95} + \frac{13}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$244. \quad \frac{59}{97} + \frac{82}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$245. \quad \frac{67}{101} + \frac{100}{101} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$246. \quad \frac{90}{96} + \frac{6}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$247. \quad \frac{43}{86} + \frac{74}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$248. \quad \frac{54}{65} + \frac{57}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$249. \quad \frac{27}{61} + \frac{32}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$250. \quad \frac{18}{33} + \frac{17}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

251.
$$\frac{44}{58} + \frac{15}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

252.
$$\frac{26}{88} + \frac{70}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

253.
$$\frac{77}{90} + \frac{18}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

254.
$$\frac{12}{18} + \frac{3}{61} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

255.
$$\frac{10}{73} + \frac{54}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

256.
$$\frac{73}{83} + \frac{22}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

257.
$$\frac{46}{100} + \frac{99}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

258.
$$\frac{33}{97} + \frac{74}{80} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

259.
$$\frac{48}{68} + \frac{11}{78} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

260.
$$\frac{42}{77} + \frac{71}{76} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

261.
$$\frac{8}{46} + \frac{32}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

262.
$$\frac{16}{84} + \frac{74}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

263.
$$\frac{44}{93} + \frac{91}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

264.
$$\frac{75}{91} + \frac{12}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

265.
$$\frac{93}{98} + \frac{95}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

266.
$$\frac{1}{68} + \frac{18}{72} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

267.
$$\frac{64}{75} + \frac{73}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

268.
$$\frac{32}{99} + \frac{98}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

269.
$$\frac{34}{68} + \frac{38}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

270.
$$\frac{34}{93} + \frac{81}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$271. \quad \frac{11}{67} + \frac{47}{65} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$272. \quad \frac{77}{95} + \frac{65}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$273. \quad \frac{60}{72} + \frac{59}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$274. \quad \frac{90}{92} + \frac{13}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$275. \quad \frac{8}{41} + \frac{3}{33} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

276.
$$\frac{11}{48} + \frac{27}{66} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

277.
$$\frac{48}{68} + \frac{10}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

278.
$$\frac{41}{62} + \frac{11}{72} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

279.
$$\frac{96}{99} + \frac{30}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

280.
$$\frac{43}{94} + \frac{71}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

281.
$$\frac{100}{101} + \frac{9}{101} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

282.
$$\frac{91}{96} + \frac{89}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

283.
$$\frac{53}{99} + \frac{75}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

284.
$$\frac{21}{48} + \frac{40}{58} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

285.
$$\frac{58}{87} + \frac{30}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

286.
$$\frac{24}{66} + \frac{46}{75} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

287.
$$\frac{49}{65} + \frac{58}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

288.
$$\frac{99}{100} + \frac{72}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

289.
$$\frac{70}{73} + \frac{6}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

290.
$$\frac{87}{95} + \frac{32}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$291. \quad \frac{25}{94} + \frac{79}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$292. \quad \frac{94}{99} + \frac{83}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$293. \quad \frac{76}{97} + \frac{72}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$294. \quad \frac{38}{100} + \frac{92}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$295. \quad \frac{5}{95} + \frac{94}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$296. \quad \frac{19}{98} + \frac{13}{32} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$297. \quad \frac{47}{90} + \frac{18}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$298. \quad \frac{77}{78} + \frac{74}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$299. \quad \frac{34}{44} + \frac{8}{73} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$300. \quad \frac{77}{89} + \frac{61}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

301.
$$\frac{94}{95} + \frac{41}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

302.
$$\frac{80}{87} + \frac{62}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

303.
$$\frac{22}{93} + \frac{87}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

304.
$$\frac{9}{88} + \frac{59}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

305.
$$\frac{15}{78} + \frac{63}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$306. \quad \frac{53}{98} + \frac{52}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$307. \quad \frac{41}{96} + \frac{95}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$308. \quad \frac{18}{55} + \frac{39}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$309. \quad \frac{27}{99} + \frac{97}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$310. \quad \frac{60}{76} + \frac{69}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

311.
$$\frac{20}{72} + \frac{28}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

312.
$$\frac{40}{91} + \frac{34}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

313.
$$\frac{65}{94} + \frac{30}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

314.
$$\frac{72}{96} + \frac{81}{83} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

315.
$$\frac{19}{90} + \frac{67}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

316.
$$\frac{50}{98} + \frac{85}{87} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

317.
$$\frac{14}{35} + \frac{31}{64} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

318.
$$\frac{45}{77} + \frac{32}{65} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

319.
$$\frac{29}{100} + \frac{99}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

320.
$$\frac{86}{88} + \frac{65}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

321. $\frac{1}{81} + \frac{71}{91} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

322. $\frac{54}{100} + \frac{100}{101} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

323. $\frac{2}{96} + \frac{92}{93} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

324. $\frac{52}{92} + \frac{78}{83} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

325. $\frac{5}{66} + \frac{3}{27} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

326.
$$\frac{23}{81} + \frac{61}{89} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

327.
$$\frac{22}{88} + \frac{78}{87} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

328.
$$\frac{75}{89} + \frac{76}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

329.
$$\frac{40}{95} + \frac{88}{94} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

330.
$$\frac{8}{72} + \frac{55}{59} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

331.
$$\frac{50}{80} + \frac{44}{53} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

332.
$$\frac{10}{51} + \frac{39}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

333.
$$\frac{79}{99} + \frac{35}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

334.
$$\frac{8}{100} + \frac{99}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

335.
$$\frac{61}{76} + \frac{33}{63} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

336.
$$\frac{64}{68} + \frac{16}{92} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

337.
$$\frac{15}{30} + \frac{21}{51} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

338.
$$\frac{14}{92} + \frac{46}{67} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

339.
$$\frac{31}{69} + \frac{9}{72} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

340.
$$\frac{5}{67} + \frac{22}{72} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

341.
$$\frac{83}{91} + \frac{21}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

342.
$$\frac{87}{96} + \frac{11}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

343.
$$\frac{34}{85} + \frac{71}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

344.
$$\frac{8}{89} + \frac{75}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

345.
$$\frac{85}{98} + \frac{47}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

346.
$$\frac{92}{97} + \frac{89}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

347.
$$\frac{41}{67} + \frac{64}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

348.
$$\frac{98}{99} + \frac{50}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

349.
$$\frac{21}{94} + \frac{18}{31} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

350.
$$\frac{49}{86} + \frac{7}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$351. \quad \frac{58}{64} + \frac{9}{87} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$352. \quad \frac{74}{82} + \frac{32}{82} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$353. \quad \frac{85}{94} + \frac{15}{90} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$354. \quad \frac{11}{90} + \frac{88}{89} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$355. \quad \frac{59}{95} + \frac{66}{71} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

356.
$$\frac{93}{97} + \frac{52}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

357.
$$\frac{1}{77} + \frac{37}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

358.
$$\frac{35}{58} + \frac{20}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

359.
$$\frac{13}{79} + \frac{54}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

360.
$$\frac{18}{62} + \frac{8}{29} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

361.
$$\frac{62}{91} + \frac{18}{64} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

362.
$$\frac{22}{79} + \frac{46}{86} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

363.
$$\frac{55}{58} + \frac{37}{70} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

364.
$$\frac{10}{93} + \frac{91}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

365.
$$\frac{33}{98} + \frac{97}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

366.
$$\frac{13}{83} + \frac{57}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

367.
$$\frac{9}{34} + \frac{13}{66} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

368.
$$\frac{70}{72} + \frac{67}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

369.
$$\frac{82}{83} + \frac{18}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

370.
$$\frac{53}{99} + \frac{92}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

371.
$$\frac{12}{87} + \frac{36}{76} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

372.
$$\frac{10}{87} + \frac{82}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

373.
$$\frac{1}{82} + \frac{41}{55} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

374.
$$\frac{26}{100} + \frac{100}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

375.
$$\frac{12}{100} + \frac{49}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

376.
$$\frac{28}{80} + \frac{71}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

377.
$$\frac{57}{65} + \frac{51}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

378.
$$\frac{50}{89} + \frac{82}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

379.
$$\frac{46}{97} + \frac{90}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

380.
$$\frac{50}{93} + \frac{62}{63} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

381.
$$\frac{66}{89} + \frac{34}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

382.
$$\frac{72}{90} + \frac{10}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

383.
$$\frac{29}{99} + \frac{98}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

384.
$$\frac{24}{85} + \frac{56}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

385.
$$\frac{5}{56} + \frac{23}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

386.
$$\frac{8}{96} + \frac{76}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

387.
$$\frac{31}{81} + \frac{67}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

388.
$$\frac{11}{87} + \frac{83}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

389.
$$\frac{50}{55} + \frac{40}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

390.
$$\frac{67}{99} + \frac{51}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

391.
$$\frac{4}{91} + \frac{42}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

392.
$$\frac{15}{97} + \frac{96}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

393.
$$\frac{22}{73} + \frac{59}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

394.
$$\frac{20}{71} + \frac{38}{57} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

395.
$$\frac{86}{93} + \frac{41}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

396.
$$\frac{78}{87} + \frac{26}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

397.
$$\frac{7}{99} + \frac{53}{65} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

398.
$$\frac{6}{90} + \frac{75}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

399.
$$\frac{98}{100} + \frac{15}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

400.
$$\frac{19}{74} + \frac{8}{25} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

401.
$$\frac{93}{99} + \frac{12}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

402.
$$\frac{61}{64} + \frac{50}{77} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

403.
$$\frac{54}{94} + \frac{26}{67} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

404.
$$\frac{13}{78} + \frac{36}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

405.
$$\frac{58}{96} + \frac{42}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

406.
$$\frac{41}{73} + \frac{65}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

407.
$$\frac{81}{98} + \frac{75}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

408.
$$\frac{63}{97} + \frac{33}{73} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

409.
$$\frac{58}{89} + \frac{27}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

410.
$$\frac{76}{96} + \frac{89}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$411. \quad \frac{73}{81} + \frac{80}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$412. \quad \frac{95}{99} + \frac{2}{97} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$413. \quad \frac{48}{97} + \frac{96}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$414. \quad \frac{96}{99} + \frac{63}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$415. \quad \frac{90}{92} + \frac{78}{94} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

416.
$$\frac{73}{87} + \frac{69}{83} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

417.
$$\frac{29}{88} + \frac{51}{95} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

418.
$$\frac{23}{100} + \frac{85}{92} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

419.
$$\frac{14}{99} + \frac{91}{93} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

420.
$$\frac{24}{95} + \frac{3}{50} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$421. \quad \frac{20}{85} + \frac{52}{73} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$422. \quad \frac{67}{86} + \frac{20}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$423. \quad \frac{95}{97} + \frac{95}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$424. \quad \frac{2}{100} + \frac{67}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$425. \quad \frac{49}{80} + \frac{70}{75} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$426. \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline 80 \end{array} + \begin{array}{r} 74 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$427. \quad \begin{array}{r} 28 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 61 \\ \hline 76 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$428. \quad \begin{array}{r} 38 \\ \hline 67 \end{array} + \begin{array}{r} 21 \\ \hline 45 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$429. \quad \begin{array}{r} 51 \\ \hline 78 \end{array} + \begin{array}{r} 21 \\ \hline 72 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$430. \quad \begin{array}{r} 85 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 12 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

431.
$$\frac{58}{80} + \frac{77}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

432.
$$\frac{63}{87} + \frac{80}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

433.
$$\frac{8}{51} + \frac{3}{62} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

434.
$$\frac{31}{83} + \frac{76}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

435.
$$\frac{46}{84} + \frac{52}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

436.
$$\frac{94}{95} + \frac{18}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

437.
$$\frac{10}{26} + \frac{23}{35} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

438.
$$\frac{36}{40} + \frac{17}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

439.
$$\frac{54}{74} + \frac{55}{62} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

440.
$$\frac{31}{93} + \frac{87}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

441.
$$\frac{12}{90} + \frac{67}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

442.
$$\frac{93}{98} + \frac{4}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

443.
$$\frac{4}{64} + \frac{51}{67} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

444.
$$\frac{14}{64} + \frac{58}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

445.
$$\frac{25}{91} + \frac{78}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

446.
$$\frac{73}{82} + \frac{28}{91} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

447.
$$\frac{38}{95} + \frac{81}{86} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

448.
$$\frac{34}{72} + \frac{70}{86} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

449.
$$\frac{81}{99} + \frac{90}{99} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

450.
$$\frac{47}{86} + \frac{12}{95} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

451.
$$\frac{23}{97} + \frac{69}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

452.
$$\frac{7}{9} + \frac{8}{55} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

453.
$$\frac{95}{97} + \frac{80}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

454.
$$\frac{67}{87} + \frac{82}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

455.
$$\frac{98}{100} + \frac{16}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$456. \quad \frac{3}{87} + \frac{79}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$457. \quad \frac{74}{76} + \frac{11}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$458. \quad \frac{95}{98} + \frac{12}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$459. \quad \frac{84}{94} + \frac{82}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$460. \quad \frac{86}{90} + \frac{53}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

461.
$$\frac{73}{93} + \frac{16}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

462.
$$\frac{80}{100} + \frac{96}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

463.
$$\frac{19}{69} + \frac{48}{66} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

464.
$$\frac{72}{76} + \frac{59}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

465.
$$\frac{31}{54} + \frac{35}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$466. \quad \frac{60}{99} + \frac{90}{92} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$467. \quad \frac{79}{100} + \frac{97}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$468. \quad \frac{17}{75} + \frac{22}{96} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$469. \quad \frac{86}{99} + \frac{94}{95} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$470. \quad \frac{43}{96} + \frac{87}{91} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

471.
$$\frac{96}{99} + \frac{66}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

472.
$$\frac{6}{97} + \frac{91}{92} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

473.
$$\frac{26}{63} + \frac{57}{79} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

474.
$$\frac{64}{89} + \frac{71}{95} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

475.
$$\frac{66}{87} + \frac{65}{96} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

476.
$$\frac{99}{100} + \frac{100}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

477.
$$\frac{5}{74} + \frac{2}{30} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

478.
$$\frac{18}{95} + \frac{84}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

479.
$$\frac{13}{81} + \frac{78}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

480.
$$\frac{71}{89} + \frac{62}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

481.
$$\frac{65}{96} + \frac{3}{74} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

482.
$$\frac{76}{89} + \frac{65}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

483.
$$\frac{62}{88} + \frac{76}{83} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

484.
$$\frac{28}{98} + \frac{80}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

485.
$$\frac{46}{62} + \frac{6}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

486.
$$\frac{15}{53} + \frac{33}{35} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

487.
$$\frac{29}{33} + \frac{31}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

488.
$$\frac{76}{83} + \frac{55}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

489.
$$\frac{58}{74} + \frac{14}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

490.
$$\frac{5}{89} + \frac{61}{70} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

491.
$$\frac{23}{66} + \frac{43}{72} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

492.
$$\frac{41}{72} + \frac{64}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

493.
$$\frac{44}{60} + \frac{34}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

494.
$$\frac{31}{92} + \frac{76}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

495.
$$\frac{34}{58} + \frac{4}{53} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$496. \quad \frac{28}{92} + \frac{51}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$497. \quad \frac{70}{92} + \frac{50}{72} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$498. \quad \frac{54}{83} + \frac{67}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$499. \quad \frac{11}{89} + \frac{53}{70} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$500. \quad \frac{89}{99} + \frac{83}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

501.
$$\frac{19}{92} + \frac{83}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

502.
$$\frac{15}{68} + \frac{32}{52} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

503.
$$\frac{73}{90} + \frac{64}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

504.
$$\frac{18}{90} + \frac{44}{49} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

505.
$$\frac{15}{98} + \frac{78}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

506.
$$\frac{48}{75} + \frac{60}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

507.
$$\frac{39}{99} + \frac{83}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

508.
$$\frac{97}{98} + \frac{58}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

509.
$$\frac{19}{82} + \frac{52}{62} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

510.
$$\frac{71}{89} + \frac{26}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

511.
$$\frac{25}{90} + \frac{83}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

512.
$$\frac{15}{84} + \frac{73}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

513.
$$\frac{56}{73} + \frac{9}{70} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

514.
$$\frac{40}{97} + \frac{92}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

515.
$$\frac{82}{84} + \frac{76}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

516.
$$\frac{15}{71} + \frac{60}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

517.
$$\frac{1}{56} + \frac{49}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

518.
$$\frac{48}{54} + \frac{9}{49} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

519.
$$\frac{4}{98} + \frac{87}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

520.
$$\frac{31}{62} + \frac{48}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

521.
$$\frac{77}{83} + \frac{81}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

522.
$$\frac{73}{95} + \frac{41}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

523.
$$\frac{85}{87} + \frac{35}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

524.
$$\frac{70}{95} + \frac{3}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

525.
$$\frac{61}{64} + \frac{3}{77} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$526. \quad \frac{68}{87} + \frac{76}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$527. \quad \frac{2}{74} + \frac{26}{54} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$528. \quad \frac{52}{91} + \frac{47}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$529. \quad \frac{72}{89} + \frac{57}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$530. \quad \frac{26}{88} + \frac{46}{77} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

531.
$$\frac{79}{95} + \frac{33}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

532.
$$\frac{89}{98} + \frac{37}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

533.
$$\frac{59}{90} + \frac{59}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

534.
$$\frac{39}{44} + \frac{24}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

535.
$$\frac{19}{61} + \frac{13}{26} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

536.
$$\frac{96}{97} + \frac{50}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

537.
$$\frac{73}{95} + \frac{53}{85} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

538.
$$\frac{11}{76} + \frac{41}{90} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

539.
$$\frac{97}{99} + \frac{72}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

540.
$$\frac{29}{77} + \frac{52}{55} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

541.
$$\frac{28}{52} + \frac{49}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

542.
$$\frac{68}{82} + \frac{59}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

543.
$$\frac{80}{91} + \frac{5}{83} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

544.
$$\frac{16}{93} + \frac{64}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

545.
$$\frac{42}{85} + \frac{26}{60} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

546.
$$\frac{65}{97} + \frac{53}{73} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

547.
$$\frac{26}{64} + \frac{50}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

548.
$$\frac{57}{83} + \frac{67}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

549.
$$\frac{6}{81} + \frac{75}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

550.
$$\frac{49}{83} + \frac{72}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

551.
$$\frac{24}{68} + \frac{55}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

552.
$$\frac{83}{85} + \frac{59}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

553.
$$\frac{38}{57} + \frac{50}{61} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

554.
$$\frac{71}{90} + \frac{72}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

555.
$$\frac{3}{93} + \frac{2}{29} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

556.
$$\frac{58}{82} + \frac{79}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

557.
$$\frac{58}{70} + \frac{23}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

558.
$$\frac{28}{98} + \frac{90}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

559.
$$\frac{22}{53} + \frac{31}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

560.
$$\frac{98}{100} + \frac{38}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

561.
$$\frac{21}{81} + \frac{67}{76} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

562.
$$\frac{51}{83} + \frac{75}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

563.
$$\frac{30}{84} + \frac{79}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

564.
$$\frac{19}{73} + \frac{53}{76} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

565.
$$\frac{70}{83} + \frac{54}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

566.
$$\frac{94}{100} + \frac{64}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

567.
$$\frac{94}{98} + \frac{35}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

568.
$$\frac{52}{89} + \frac{17}{55} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

569.
$$\frac{2}{92} + \frac{26}{73} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

570.
$$\frac{52}{85} + \frac{76}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

571.
$$\frac{28}{92} + \frac{90}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

572.
$$\frac{100}{100} + \frac{98}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

573.
$$\frac{50}{78} + \frac{2}{65} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

574.
$$\frac{84}{93} + \frac{85}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

575.
$$\frac{8}{89} + \frac{34}{65} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$576. \quad \frac{42}{100} + \frac{90}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$577. \quad \frac{88}{89} + \frac{29}{97} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$578. \quad \frac{73}{98} + \frac{96}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$579. \quad \frac{66}{87} + \frac{22}{91} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$580. \quad \frac{86}{94} + \frac{92}{96} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

581.
$$\frac{94}{95} + \frac{18}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

582.
$$\frac{66}{94} + \frac{89}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

583.
$$\frac{6}{70} + \frac{62}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

584.
$$\frac{19}{44} + \frac{40}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

585.
$$\frac{35}{50} + \frac{11}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

586.
$$\frac{74}{88} + \frac{31}{75} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

587.
$$\frac{35}{90} + \frac{23}{94} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

588.
$$\frac{72}{98} + \frac{91}{94} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

589.
$$\frac{53}{54} + \frac{48}{74} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

590.
$$\frac{85}{91} + \frac{26}{90} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

591.
$$\frac{38}{87} + \frac{68}{74} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

592.
$$\frac{47}{90} + \frac{86}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

593.
$$\frac{34}{44} + \frac{2}{40} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

594.
$$\frac{11}{95} + \frac{71}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

595.
$$\frac{35}{96} + \frac{90}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

596.
$$\frac{75}{94} + \frac{9}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

597.
$$\frac{73}{90} + \frac{74}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

598.
$$\frac{6}{77} + \frac{33}{60} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

599.
$$\frac{48}{85} + \frac{4}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

600.
$$\frac{45}{85} + \frac{59}{62} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

601.
$$\frac{23}{101} + \frac{100}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

602.
$$\frac{54}{67} + \frac{38}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

603.
$$\frac{76}{84} + \frac{26}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

604.
$$\frac{68}{94} + \frac{84}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

605.
$$\frac{74}{98} + \frac{17}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$606. \quad \frac{79}{98} + \frac{11}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$607. \quad \frac{18}{86} + \frac{30}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$608. \quad \frac{86}{99} + \frac{67}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$609. \quad \frac{87}{94} + \frac{16}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$610. \quad \frac{99}{100} + \frac{41}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$611. \quad \frac{72}{101} + \frac{100}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$612. \quad \frac{17}{56} + \frac{9}{63} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$613. \quad \frac{72}{88} + \frac{3}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$614. \quad \frac{34}{61} + \frac{37}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$615. \quad \frac{84}{92} + \frac{91}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

616.
$$\frac{50}{73} + \frac{68}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

617.
$$\frac{13}{84} + \frac{67}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

618.
$$\frac{57}{83} + \frac{49}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

619.
$$\frac{63}{87} + \frac{35}{70} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

620.
$$\frac{90}{93} + \frac{74}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$621. \quad \frac{97}{99} + \frac{55}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$622. \quad \frac{67}{71} + \frac{36}{94} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$623. \quad \frac{77}{101} + \frac{100}{101} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$624. \quad \frac{62}{89} + \frac{84}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$625. \quad \frac{40}{97} + \frac{55}{97} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

626.
$$\frac{9}{88} + \frac{58}{61} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

627.
$$\frac{31}{99} + \frac{62}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

628.
$$\frac{15}{26} + \frac{25}{37} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

629.
$$\frac{61}{97} + \frac{65}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

630.
$$\frac{28}{68} + \frac{66}{76} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

631.
$$\frac{23}{86} + \frac{82}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

632.
$$\frac{72}{97} + \frac{38}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

633.
$$\frac{24}{83} + \frac{38}{73} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

634.
$$\frac{37}{91} + \frac{8}{52} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

635.
$$\frac{78}{99} + \frac{9}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

636.
$$\frac{5}{95} + \frac{91}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

637.
$$\frac{55}{100} + \frac{41}{67} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

638.
$$\frac{34}{99} + \frac{92}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

639.
$$\frac{69}{72} + \frac{52}{75} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

640.
$$\frac{69}{71} + \frac{32}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

641.
$$\frac{44}{67} + \frac{20}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

642.
$$\frac{18}{61} + \frac{17}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

643.
$$\frac{49}{100} + \frac{98}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

644.
$$\frac{58}{99} + \frac{56}{60} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

645.
$$\frac{82}{99} + \frac{80}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

646.
$$\frac{64}{90} + \frac{6}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

647.
$$\frac{35}{100} + \frac{99}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

648.
$$\frac{20}{92} + \frac{42}{55} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

649.
$$\frac{32}{34} + \frac{30}{49} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

650.
$$\frac{22}{53} + \frac{27}{58} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

651.
$$\frac{20}{98} + \frac{94}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

652.
$$\frac{30}{43} + \frac{9}{75} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

653.
$$\frac{8}{67} + \frac{23}{65} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

654.
$$\frac{54}{63} + \frac{47}{62} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

655.
$$\frac{82}{92} + \frac{41}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

656.
$$\frac{91}{92} + \frac{62}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

657.
$$\frac{27}{54} + \frac{51}{56} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

658.
$$\frac{67}{81} + \frac{57}{94} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

659.
$$\frac{34}{68} + \frac{52}{73} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

660.
$$\frac{41}{99} + \frac{57}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

661.
$$\frac{28}{99} + \frac{92}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

662.
$$\frac{10}{89} + \frac{73}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

663.
$$\frac{55}{86} + \frac{27}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

664.
$$\frac{46}{89} + \frac{35}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

665.
$$\frac{92}{98} + \frac{3}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

666.
$$\frac{75}{92} + \frac{71}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

667.
$$\frac{4}{72} + \frac{23}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

668.
$$\frac{71}{93} + \frac{59}{83} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

669.
$$\frac{69}{97} + \frac{89}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

670.
$$\frac{94}{100} + \frac{62}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

671.
$$\frac{21}{60} + \frac{40}{45} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

672.
$$\frac{81}{96} + \frac{6}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

673.
$$\frac{83}{97} + \frac{90}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

674.
$$\frac{34}{98} + \frac{82}{83} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

675.
$$\frac{60}{79} + \frac{55}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

676. $\frac{3}{96} + \frac{78}{81} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$

677. $\frac{96}{98} + \frac{43}{97} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$

678. $\frac{7}{79} + \frac{77}{100} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$

679. $\frac{33}{45} + \frac{42}{74} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$

680. $\frac{32}{90} + \frac{85}{96} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$681. \quad \frac{48}{83} + \frac{27}{65} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$682. \quad \frac{1}{99} + \frac{96}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$683. \quad \frac{90}{97} + \frac{55}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$684. \quad \frac{67}{83} + \frac{46}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$685. \quad \frac{99}{100} + \frac{44}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

686.
$$\frac{70}{81} + \frac{57}{73} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

687.
$$\frac{36}{99} + \frac{84}{88} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

688.
$$\frac{5}{90} + \frac{4}{52} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

689.
$$\frac{60}{84} + \frac{81}{98} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

690.
$$\frac{66}{95} + \frac{9}{86} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

691.
$$\frac{7}{99} + \frac{16}{28} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

692.
$$\frac{58}{64} + \frac{7}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

693.
$$\frac{34}{84} + \frac{47}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

694.
$$\frac{2}{100} + \frac{75}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

695.
$$\frac{17}{79} + \frac{14}{35} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$696. \quad \frac{65}{92} + \frac{61}{86} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$697. \quad \frac{50}{100} + \frac{97}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$698. \quad \frac{54}{100} + \frac{59}{97} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$699. \quad \frac{70}{100} + \frac{98}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$700. \quad \frac{45}{78} + \frac{44}{91} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$701. \quad \frac{26}{33} + \frac{20}{67} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$702. \quad \frac{41}{100} + \frac{98}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$703. \quad \frac{32}{47} + \frac{30}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$704. \quad \frac{15}{78} + \frac{55}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$705. \quad \frac{87}{95} + \frac{5}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

706.
$$\frac{36}{74} + \frac{47}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

707.
$$\frac{3}{100} + \frac{96}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

708.
$$\frac{5}{85} + \frac{56}{60} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

709.
$$\frac{15}{50} + \frac{48}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

710.
$$\frac{52}{72} + \frac{8}{57} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$711. \quad \frac{36}{98} + \frac{71}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$712. \quad \frac{26}{88} + \frac{31}{34} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$713. \quad \frac{10}{73} + \frac{47}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$714. \quad \frac{66}{87} + \frac{72}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$715. \quad \frac{65}{85} + \frac{46}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$716. \quad \frac{25}{86} + \frac{72}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$717. \quad \frac{71}{97} + \frac{80}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$718. \quad \frac{43}{52} + \frac{21}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$719. \quad \frac{14}{83} + \frac{82}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$720. \quad \frac{42}{92} + \frac{85}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

721.
$$\frac{16}{65} + \frac{63}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

722.
$$\frac{28}{65} + \frac{9}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

723.
$$\frac{59}{90} + \frac{85}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

724.
$$\frac{82}{87} + \frac{74}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

725.
$$\frac{71}{95} + \frac{8}{72} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$726. \quad \frac{11}{64} + \frac{7}{51} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$727. \quad \frac{91}{95} + \frac{15}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$728. \quad \frac{53}{97} + \frac{23}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$729. \quad \frac{79}{99} + \frac{35}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$730. \quad \frac{77}{97} + \frac{94}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

731.
$$\frac{53}{69} + \frac{12}{67} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

732.
$$\frac{92}{94} + \frac{2}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

733.
$$\frac{70}{100} + \frac{48}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

734.
$$\frac{12}{99} + \frac{82}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

735.
$$\frac{16}{72} + \frac{66}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

736.
$$\frac{48}{95} + \frac{69}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

737.
$$\frac{74}{101} + \frac{100}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

738.
$$\frac{55}{94} + \frac{86}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

739.
$$\frac{21}{95} + \frac{93}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

740.
$$\frac{61}{70} + \frac{58}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$741. \quad \begin{array}{r} 42 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 92 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$742. \quad \begin{array}{r} 28 \\ \hline 76 \end{array} + \begin{array}{r} 73 \\ \hline 81 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$743. \quad \begin{array}{r} 74 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 86 \\ \hline 90 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$744. \quad \begin{array}{r} 39 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 94 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$745. \quad \begin{array}{r} 62 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 33 \\ \hline 73 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

746.
$$\frac{42}{61} + \frac{52}{83} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

747.
$$\frac{99}{100} + \frac{73}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

748.
$$\frac{21}{97} + \frac{67}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

749.
$$\frac{73}{95} + \frac{86}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

750.
$$\frac{63}{95} + \frac{62}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

751.
$$\frac{15}{82} + \frac{44}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

752.
$$\frac{1}{76} + \frac{62}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

753.
$$\frac{97}{100} + \frac{40}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

754.
$$\frac{49}{99} + \frac{89}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

755.
$$\frac{95}{99} + \frac{5}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$756. \quad \begin{array}{r} 55 \\ \hline 101 \end{array} + \begin{array}{r} 100 \\ \hline 101 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$757. \quad \begin{array}{r} 92 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 78 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$758. \quad \begin{array}{r} 3 \\ \hline 82 \end{array} + \begin{array}{r} 29 \\ \hline 71 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$759. \quad \begin{array}{r} 78 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 81 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$760. \quad \begin{array}{r} 91 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 21 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$761. \quad \frac{99}{100} + \frac{77}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$762. \quad \frac{78}{89} + \frac{54}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$763. \quad \frac{70}{94} + \frac{61}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$764. \quad \frac{27}{57} + \frac{4}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$765. \quad \frac{14}{100} + \frac{61}{77} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$766. \quad \begin{array}{r} 91 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 63 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$767. \quad \begin{array}{r} 88 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 73 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$768. \quad \begin{array}{r} 16 \\ \hline 47 \end{array} + \begin{array}{r} 4 \\ \hline 59 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$769. \quad \begin{array}{r} 70 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 84 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$

$$770. \quad \begin{array}{r} 100 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 101 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

771.
$$\frac{27}{86} + \frac{28}{61} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

772.
$$\frac{34}{67} + \frac{63}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

773.
$$\frac{40}{96} + \frac{76}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

774.
$$\frac{9}{74} + \frac{57}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

775.
$$\frac{72}{78} + \frac{35}{77} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$776. \quad \frac{27}{93} + \frac{87}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$777. \quad \frac{33}{68} + \frac{16}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$778. \quad \frac{35}{77} + \frac{8}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$779. \quad \frac{32}{75} + \frac{49}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$780. \quad \frac{93}{94} + \frac{58}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

781.
$$\frac{17}{74} + \frac{56}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

782.
$$\frac{94}{100} + \frac{55}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

783.
$$\frac{50}{99} + \frac{92}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

784.
$$\frac{2}{57} + \frac{46}{66} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

785.
$$\frac{49}{95} + \frac{87}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$786. \quad \frac{39}{99} + \frac{82}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$787. \quad \frac{81}{99} + \frac{52}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$788. \quad \frac{56}{95} + \frac{41}{57} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$789. \quad \frac{11}{76} + \frac{70}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$790. \quad \frac{16}{19} + \frac{10}{47} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$791. \quad \frac{50}{68} + \frac{47}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$792. \quad \frac{81}{99} + \frac{15}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$793. \quad \frac{80}{100} + \frac{99}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$794. \quad \frac{99}{100} + \frac{34}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$795. \quad \frac{89}{98} + \frac{78}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

796.
$$\frac{11}{73} + \frac{33}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

797.
$$\frac{80}{98} + \frac{88}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

798.
$$\frac{38}{53} + \frac{21}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

799.
$$\frac{31}{67} + \frac{28}{52} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

800.
$$\frac{99}{100} + \frac{51}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

801.
$$\frac{94}{96} + \frac{94}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

802.
$$\frac{61}{88} + \frac{74}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

803.
$$\frac{46}{57} + \frac{33}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

804.
$$\frac{90}{94} + \frac{9}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

805.
$$\frac{6}{64} + \frac{57}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

806.
$$\frac{37}{99} + \frac{94}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

807.
$$\frac{8}{46} + \frac{20}{70} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

808.
$$\frac{95}{99} + \frac{48}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

809.
$$\frac{56}{62} + \frac{11}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

810.
$$\frac{23}{45} + \frac{44}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

811.
$$\frac{69}{99} + \frac{92}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

812.
$$\frac{45}{81} + \frac{48}{64} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

813.
$$\frac{13}{90} + \frac{78}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

814.
$$\frac{71}{96} + \frac{37}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

815.
$$\frac{42}{89} + \frac{85}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$816. \quad \frac{1}{60} + \frac{17}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$817. \quad \frac{32}{86} + \frac{80}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$818. \quad \frac{78}{98} + \frac{59}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$819. \quad \frac{29}{97} + \frac{93}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$820. \quad \frac{90}{91} + \frac{48}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$821. \quad \frac{17}{82} + \frac{57}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$822. \quad \frac{9}{70} + \frac{69}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$823. \quad \frac{72}{93} + \frac{52}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$824. \quad \frac{27}{97} + \frac{20}{52} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$825. \quad \frac{7}{98} + \frac{94}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$826. \quad \frac{50}{93} + \frac{76}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$827. \quad \frac{37}{77} + \frac{49}{74} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$828. \quad \frac{2}{97} + \frac{91}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$829. \quad \frac{66}{93} + \frac{86}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$830. \quad \frac{79}{97} + \frac{80}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$831. \quad \frac{79}{100} + \frac{99}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$832. \quad \frac{8}{82} + \frac{70}{89} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$833. \quad \frac{97}{99} + \frac{62}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$834. \quad \frac{67}{94} + \frac{66}{94} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$835. \quad \frac{41}{82} + \frac{76}{84} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$836. \quad \frac{55}{100} + \frac{95}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$837. \quad \frac{72}{83} + \frac{72}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$838. \quad \frac{97}{99} + \frac{79}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$839. \quad \frac{4}{97} + \frac{96}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$840. \quad \frac{94}{100} + \frac{10}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$841. \quad \frac{89}{93} + \frac{56}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$842. \quad \frac{65}{100} + \frac{99}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$843. \quad \frac{73}{98} + \frac{97}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$844. \quad \frac{78}{100} + \frac{99}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$845. \quad \frac{6}{98} + \frac{73}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$846. \quad \frac{99}{100} + \frac{36}{100} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$847. \quad \frac{73}{95} + \frac{8}{85} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$848. \quad \frac{97}{100} + \frac{67}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$849. \quad \frac{67}{94} + \frac{63}{78} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$850. \quad \frac{91}{96} + \frac{20}{92} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

851.
$$\frac{82}{100} + \frac{3}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

852.
$$\frac{46}{82} + \frac{61}{76} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

853.
$$\frac{65}{89} + \frac{19}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

854.
$$\frac{66}{99} + \frac{45}{74} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

855.
$$\frac{63}{86} + \frac{70}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

856.
$$\frac{26}{86} + \frac{7}{58} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

857.
$$\frac{80}{89} + \frac{72}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

858.
$$\frac{9}{87} + \frac{25}{57} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

859.
$$\frac{74}{92} + \frac{80}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

860.
$$\frac{2}{90} + \frac{17}{41} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

861.
$$\frac{33}{41} + \frac{6}{84} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

862.
$$\frac{68}{95} + \frac{78}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

863.
$$\frac{34}{74} + \frac{48}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

864.
$$\frac{32}{73} + \frac{21}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

865.
$$\frac{88}{94} + \frac{61}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

866.
$$\frac{6}{44} + \frac{2}{37} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

867.
$$\frac{11}{60} + \frac{7}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

868.
$$\frac{51}{61} + \frac{58}{62} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

869.
$$\frac{74}{87} + \frac{40}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

870.
$$\frac{50}{86} + \frac{79}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$871. \quad \frac{58}{99} + \frac{93}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$872. \quad \frac{77}{94} + \frac{25}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$873. \quad \frac{6}{97} + \frac{47}{62} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$874. \quad \frac{31}{90} + \frac{83}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$875. \quad \frac{35}{84} + \frac{11}{49} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$876. \quad \frac{95}{97} + \frac{24}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$877. \quad \frac{53}{77} + \frac{20}{83} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$878. \quad \frac{81}{96} + \frac{88}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$879. \quad \frac{91}{92} + \frac{85}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$880. \quad \frac{1}{88} + \frac{36}{81} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$881. \quad \frac{56}{80} + \frac{4}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$882. \quad \frac{60}{95} + \frac{92}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$883. \quad \frac{76}{89} + \frac{86}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$884. \quad \frac{71}{97} + \frac{93}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$885. \quad \frac{87}{98} + \frac{64}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

886.
$$\frac{22}{84} + \frac{80}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

887.
$$\frac{57}{64} + \frac{55}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

888.
$$\frac{28}{45} + \frac{5}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

889.
$$\frac{34}{85} + \frac{80}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

890.
$$\frac{18}{97} + \frac{49}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

891.
$$\frac{11}{86} + \frac{59}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

892.
$$\frac{83}{87} + \frac{29}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

893.
$$\frac{59}{87} + \frac{30}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

894.
$$\frac{14}{37} + \frac{11}{29} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

895.
$$\frac{30}{85} + \frac{61}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

896.
$$\frac{43}{80} + \frac{33}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

897.
$$\frac{58}{63} + \frac{59}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

898.
$$\frac{8}{80} + \frac{48}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

899.
$$\frac{76}{88} + \frac{87}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

900.
$$\frac{42}{80} + \frac{75}{85} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

901.
$$\frac{5}{64} + \frac{34}{77} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

902.
$$\frac{46}{88} + \frac{2}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

903.
$$\frac{96}{98} + \frac{78}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

904.
$$\frac{47}{97} + \frac{94}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

905.
$$\frac{65}{84} + \frac{14}{70} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

906.
$$\frac{80}{91} + \frac{67}{85} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

907.
$$\frac{48}{61} + \frac{36}{54} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

908.
$$\frac{88}{94} + \frac{23}{94} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

909.
$$\frac{23}{57} + \frac{8}{64} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

910.
$$\frac{38}{56} + \frac{34}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

911.
$$\frac{19}{49} + \frac{44}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

912.
$$\frac{32}{92} + \frac{91}{97} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

913.
$$\frac{44}{79} + \frac{33}{65} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

914.
$$\frac{48}{79} + \frac{77}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

915.
$$\frac{33}{98} + \frac{88}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

916. $\frac{60}{77} + \frac{42}{79} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$

917. $\frac{55}{82} + \frac{74}{89} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$

918. $\frac{4}{87} + \frac{10}{83} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$

919. $\frac{84}{91} + \frac{8}{87} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$

920. $\frac{72}{95} + \frac{90}{96} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$921. \quad \frac{37}{40} + \frac{25}{60} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$922. \quad \frac{36}{100} + \frac{84}{89} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$923. \quad \frac{44}{60} + \frac{19}{65} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$924. \quad \frac{7}{91} + \frac{58}{79} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$925. \quad \frac{20}{86} + \frac{64}{97} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

926. $\frac{1}{86} + \frac{9}{56} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$

927. $\frac{12}{98} + \frac{76}{82} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$

928. $\frac{58}{100} + \frac{80}{88} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$

929. $\frac{64}{81} + \frac{80}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$

930. $\frac{44}{53} + \frac{14}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

931.
$$\frac{90}{100} + \frac{13}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

932.
$$\frac{76}{92} + \frac{10}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

933.
$$\frac{18}{52} + \frac{27}{43} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

934.
$$\frac{11}{96} + \frac{75}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

935.
$$\frac{28}{94} + \frac{30}{52} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

936.
$$\frac{49}{63} + \frac{3}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

937.
$$\frac{96}{100} + \frac{69}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

938.
$$\frac{19}{62} + \frac{28}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

939.
$$\frac{59}{95} + \frac{50}{66} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

940.
$$\frac{58}{86} + \frac{36}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$941. \quad \frac{21}{70} + \frac{66}{76} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$942. \quad \frac{64}{87} + \frac{4}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$943. \quad \frac{62}{95} + \frac{60}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$944. \quad \frac{18}{85} + \frac{65}{70} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$945. \quad \frac{9}{68} + \frac{53}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

946.
$$\frac{9}{93} + \frac{47}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

947.
$$\frac{67}{98} + \frac{34}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

948.
$$\frac{16}{72} + \frac{51}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

949.
$$\frac{51}{82} + \frac{81}{86} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

950.
$$\frac{86}{97} + \frac{14}{87} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

951.
$$\frac{37}{94} + \frac{36}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

952.
$$\frac{39}{98} + \frac{43}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

953.
$$\frac{55}{93} + \frac{56}{69} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

954.
$$\frac{41}{76} + \frac{23}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

955.
$$\frac{18}{83} + \frac{62}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$956. \quad \frac{32}{56} + \frac{10}{55} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$957. \quad \frac{7}{99} + \frac{95}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$958. \quad \frac{79}{100} + \frac{97}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$959. \quad \frac{63}{77} + \frac{40}{78} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$960. \quad \frac{3}{55} + \frac{26}{52} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$961. \quad \frac{36}{100} + \frac{99}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$962. \quad \frac{3}{97} + \frac{91}{92} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$963. \quad \frac{61}{62} + \frac{36}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$964. \quad \frac{64}{90} + \frac{11}{80} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$965. \quad \frac{16}{74} + \frac{27}{64} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

966.
$$\frac{98}{99} + \frac{25}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

967.
$$\frac{53}{65} + \frac{58}{71} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

968.
$$\frac{18}{72} + \frac{42}{68} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

969.
$$\frac{48}{70} + \frac{51}{59} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

970.
$$\frac{3}{85} + \frac{13}{35} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

971.
$$\frac{45}{63} + \frac{38}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

972.
$$\frac{86}{94} + \frac{48}{91} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

973.
$$\frac{65}{100} + \frac{94}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

974.
$$\frac{84}{99} + \frac{98}{99} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

975.
$$\frac{11}{96} + \frac{62}{74} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$976. \quad \frac{89}{97} + \frac{64}{92} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$977. \quad \frac{34}{63} + \frac{42}{65} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$978. \quad \frac{92}{94} + \frac{8}{94} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$979. \quad \frac{23}{72} + \frac{59}{97} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$980. \quad \frac{21}{45} + \frac{39}{49} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

981.
$$\frac{23}{54} + \frac{3}{32} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

982.
$$\frac{11}{19} + \frac{6}{16} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

983.
$$\frac{83}{91} + \frac{47}{100} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

984.
$$\frac{41}{99} + \frac{71}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

985.
$$\frac{42}{62} + \frac{19}{93} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

986.
$$\frac{53}{92} + \frac{79}{89} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

987.
$$\frac{79}{92} + \frac{86}{98} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

988.
$$\frac{91}{93} + \frac{46}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

989.
$$\frac{34}{57} + \frac{21}{94} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

990.
$$\frac{29}{89} + \frac{23}{60} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

991.
$$\frac{95}{100} + \frac{88}{96} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

992.
$$\frac{31}{100} + \frac{84}{90} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

993.
$$\frac{92}{97} + \frac{75}{95} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

994.
$$\frac{21}{77} + \frac{45}{79} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

995.
$$\frac{73}{85} + \frac{46}{77} = \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$996. \quad \frac{59}{89} + \frac{73}{98} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$997. \quad \frac{98}{99} + \frac{54}{99} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$998. \quad \frac{100}{101} + \frac{100}{101} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$999. \quad \frac{43}{49} + \frac{27}{70} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$1,000. \quad \frac{24}{100} + \frac{100}{101} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

เฉลย



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$1. \quad \begin{array}{r} 40 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 82 \\ \hline 90 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10406 \\ \hline 7470 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5203 \\ \hline 3735 \\ \hline \end{array}$$

$$2. \quad \begin{array}{r} 78 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 19 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9042 \\ \hline 8460 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1507 \\ \hline 1410 \\ \hline \end{array}$$

$$3. \quad \begin{array}{r} 10 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 78 \\ \hline 90 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7998 \\ \hline 8190 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1333 \\ \hline 1365 \\ \hline \end{array}$$

$$4. \quad \begin{array}{r} 77 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 78 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14494 \\ \hline 8740 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7247 \\ \hline 4370 \\ \hline \end{array}$$

$$5. \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline 75 \end{array} + \begin{array}{r} 37 \\ \hline 56 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3783 \\ \hline 4200 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1261 \\ \hline 1400 \\ \hline \end{array}$$



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$6. \quad \frac{12}{93} + \frac{91}{96} = \frac{9615}{8928} = \frac{3205}{2976}$$

$$7. \quad \frac{58}{92} + \frac{30}{99} = \frac{8502}{9108} = \frac{1417}{1518}$$

$$8. \quad \frac{40}{96} + \frac{45}{98} = \frac{8240}{9408} = \frac{515}{588}$$

$$9. \quad \frac{7}{87} + \frac{13}{71} = \frac{1628}{6177} = \frac{1628}{6177}$$

$$10. \quad \frac{1}{12} + \frac{11}{74} = \frac{206}{888} = \frac{103}{444}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$11. \quad \frac{22}{99} + \frac{90}{92} = \frac{10934}{9108} = \frac{497}{414}$$

$$12. \quad \frac{59}{99} + \frac{35}{68} = \frac{7477}{6732} = \frac{7477}{6732}$$

$$13. \quad \frac{19}{89} + \frac{26}{78} = \frac{3796}{6942} = \frac{146}{267}$$

$$14. \quad \frac{65}{98} + \frac{71}{99} = \frac{13393}{9702} = \frac{13393}{9702}$$

$$15. \quad \frac{39}{54} + \frac{22}{44} = \frac{2904}{2376} = \frac{11}{9}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$16. \quad \frac{52}{74} + \frac{13}{84} = \frac{5330}{6216} = \frac{2665}{3108}$$

$$17. \quad \frac{4}{97} + \frac{92}{98} = \frac{9316}{9506} = \frac{4658}{4753}$$

$$18. \quad \frac{77}{84} + \frac{40}{82} = \frac{9674}{6888} = \frac{691}{492}$$

$$19. \quad \frac{32}{68} + \frac{47}{100} = \frac{6396}{6800} = \frac{1599}{1700}$$

$$20. \quad \frac{49}{74} + \frac{18}{84} = \frac{5448}{6216} = \frac{227}{259}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$21. \quad \begin{array}{r} 56 \\ \hline 77 \end{array} + \begin{array}{r} 7 \\ \hline 64 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4123 \\ \hline 4928 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 589 \\ \hline 704 \\ \hline \end{array}$$

$$22. \quad \begin{array}{r} 69 \\ \hline 84 \end{array} + \begin{array}{r} 53 \\ \hline 71 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9351 \\ \hline 5964 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3117 \\ \hline 1988 \\ \hline \end{array}$$

$$23. \quad \begin{array}{r} 88 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 67 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15433 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1403 \\ \hline 900 \\ \hline \end{array}$$

$$24. \quad \begin{array}{r} 59 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 87 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14482 \\ \hline 9800 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7241 \\ \hline 4900 \\ \hline \end{array}$$

$$25. \quad \begin{array}{r} 99 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 86 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 18500 \\ \hline 10000 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 37 \\ \hline 20 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$26. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 68 \end{array} + \begin{array}{r} 61 \\ \hline 73 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5243 \\ \hline 4964 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5243 \\ \hline 4964 \\ \hline \end{array}$$

$$27. \quad \begin{array}{r} 48 \\ \hline 101 \end{array} + \begin{array}{r} 100 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14900 \\ \hline 10100 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 149 \\ \hline 101 \\ \hline \end{array}$$

$$28. \quad \begin{array}{r} 85 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 92 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17183 \\ \hline 9405 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17183 \\ \hline 9405 \\ \hline \end{array}$$

$$29. \quad \begin{array}{r} 48 \\ \hline 75 \end{array} + \begin{array}{r} 55 \\ \hline 57 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6861 \\ \hline 4275 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2287 \\ \hline 1425 \\ \hline \end{array}$$

$$30. \quad \begin{array}{r} 33 \\ \hline 79 \end{array} + \begin{array}{r} 54 \\ \hline 76 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6774 \\ \hline 6004 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3387 \\ \hline 3002 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$31. \quad \begin{array}{r} 53 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 9 \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5192 \\ \hline 7708 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1298 \\ \hline 1927 \\ \hline \end{array}$$

$$32. \quad \begin{array}{r} 94 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 66 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15642 \\ \hline 9504 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 79 \\ \hline 48 \\ \hline \end{array}$$

$$33. \quad \begin{array}{r} 47 \\ \hline 88 \end{array} + \begin{array}{r} 84 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11810 \\ \hline 8272 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5905 \\ \hline 4136 \\ \hline \end{array}$$

$$34. \quad \begin{array}{r} 23 \\ \hline 75 \end{array} + \begin{array}{r} 54 \\ \hline 58 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5384 \\ \hline 4350 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2692 \\ \hline 2175 \\ \hline \end{array}$$

$$35. \quad \begin{array}{r} 17 \\ \hline 74 \end{array} + \begin{array}{r} 63 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6243 \\ \hline 6882 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2081 \\ \hline 2294 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$36. \quad \begin{array}{r} 19 \\ \hline 53 \end{array} + \begin{array}{r} 23 \\ \hline 25 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1694 \\ \hline 1325 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1694 \\ \hline 1325 \\ \hline \end{array}$$

$$37. \quad \begin{array}{r} 94 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 75 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 16431 \\ \hline 9405 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5477 \\ \hline 3135 \\ \hline \end{array}$$

$$38. \quad \begin{array}{r} 71 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 56 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11658 \\ \hline 8366 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5829 \\ \hline 4183 \\ \hline \end{array}$$

$$39. \quad \begin{array}{r} 6 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 86 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9042 \\ \hline 8712 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 137 \\ \hline 132 \\ \hline \end{array}$$

$$40. \quad \begin{array}{r} 21 \\ \hline 23 \end{array} + \begin{array}{r} 14 \\ \hline 22 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 784 \\ \hline 506 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 392 \\ \hline 253 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$41. \quad \frac{77}{82} + \frac{18}{79} = \frac{7559}{6478} = \frac{7559}{6478}$$

$$42. \quad \frac{36}{100} + \frac{93}{97} = \frac{12792}{9700} = \frac{3198}{2425}$$

$$43. \quad \frac{4}{56} + \frac{44}{60} = \frac{2704}{3360} = \frac{169}{210}$$

$$44. \quad \frac{82}{96} + \frac{73}{92} = \frac{14552}{8832} = \frac{1819}{1104}$$

$$45. \quad \frac{54}{94} + \frac{32}{97} = \frac{8246}{9118} = \frac{4123}{4559}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$46. \quad \frac{74}{100} + \frac{64}{94} = \frac{13356}{9400} = \frac{3339}{2350}$$

$$47. \quad \frac{55}{85} + \frac{78}{79} = \frac{10975}{6715} = \frac{2195}{1343}$$

$$48. \quad \frac{15}{95} + \frac{93}{98} = \frac{10305}{9310} = \frac{2061}{1862}$$

$$49. \quad \frac{33}{99} + \frac{65}{89} = \frac{9372}{8811} = \frac{284}{267}$$

$$50. \quad \frac{72}{83} + \frac{27}{82} = \frac{8145}{6806} = \frac{8145}{6806}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$51. \quad \frac{51}{99} + \frac{77}{96} = \frac{12519}{9504} = \frac{1391}{1056}$$

$$52. \quad \frac{77}{83} + \frac{9}{89} = \frac{7600}{7387} = \frac{7600}{7387}$$

$$53. \quad \frac{25}{99} + \frac{78}{96} = \frac{10122}{9504} = \frac{1687}{1584}$$

$$54. \quad \frac{32}{94} + \frac{85}{88} = \frac{10806}{8272} = \frac{5403}{4136}$$

$$55. \quad \frac{9}{100} + \frac{95}{97} = \frac{10373}{9700} = \frac{10373}{9700}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$56. \quad \frac{47}{81} + \frac{57}{83} = \frac{8518}{6723} = \frac{8518}{6723}$$

$$57. \quad \frac{64}{98} + \frac{68}{79} = \frac{11720}{7742} = \frac{5860}{3871}$$

$$58. \quad \frac{48}{88} + \frac{84}{87} = \frac{11568}{7656} = \frac{482}{319}$$

$$59. \quad \frac{5}{91} + \frac{77}{78} = \frac{7397}{7098} = \frac{569}{546}$$

$$60. \quad \frac{82}{97} + \frac{14}{86} = \frac{8410}{8342} = \frac{4205}{4171}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$61. \quad \frac{51}{80} + \frac{3}{87} = \frac{4677}{6960} = \frac{1559}{2320}$$

$$62. \quad \frac{54}{98} + \frac{90}{96} = \frac{14004}{9408} = \frac{1167}{784}$$

$$63. \quad \frac{19}{96} + \frac{72}{91} = \frac{8641}{8736} = \frac{8641}{8736}$$

$$64. \quad \frac{92}{94} + \frac{15}{96} = \frac{10242}{9024} = \frac{1707}{1504}$$

$$65. \quad \frac{8}{89} + \frac{33}{88} = \frac{3641}{7832} = \frac{331}{712}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$66. \quad \frac{10}{36} + \frac{35}{85} = \frac{2110}{3060} = \frac{211}{306}$$

$$67. \quad \frac{67}{85} + \frac{46}{88} = \frac{9806}{7480} = \frac{4903}{3740}$$

$$68. \quad \frac{66}{73} + \frac{37}{86} = \frac{8377}{6278} = \frac{8377}{6278}$$

$$69. \quad \frac{89}{91} + \frac{25}{90} = \frac{10285}{8190} = \frac{2057}{1638}$$

$$70. \quad \frac{89}{96} + \frac{4}{95} = \frac{8839}{9120} = \frac{8839}{9120}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$71. \quad \frac{53}{68} + \frac{2}{68} = \frac{3740}{4624} = \frac{55}{68}$$

$$72. \quad \frac{95}{96} + \frac{46}{97} = \frac{13631}{9312} = \frac{13631}{9312}$$

$$73. \quad \frac{68}{80} + \frac{78}{80} = \frac{11680}{6400} = \frac{73}{40}$$

$$74. \quad \frac{20}{88} + \frac{82}{87} = \frac{8956}{7656} = \frac{2239}{1914}$$

$$75. \quad \frac{54}{97} + \frac{92}{96} = \frac{14108}{9312} = \frac{3527}{2328}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$76. \quad \frac{13}{78} + \frac{23}{40} = \frac{2314}{3120} = \frac{89}{120}$$

$$77. \quad \frac{23}{47} + \frac{40}{56} = \frac{3168}{2632} = \frac{396}{329}$$

$$78. \quad \frac{78}{98} + \frac{30}{79} = \frac{9102}{7742} = \frac{4551}{3871}$$

$$79. \quad \frac{7}{100} + \frac{100}{100} = \frac{10700}{10000} = \frac{107}{100}$$

$$80. \quad \frac{88}{91} + \frac{17}{93} = \frac{9731}{8463} = \frac{9731}{8463}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$81. \quad \begin{array}{r} 93 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 2 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9029 \\ \hline 9215 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9029 \\ \hline 9215 \\ \hline \end{array}$$

$$82. \quad \begin{array}{r} 27 \\ \hline 72 \end{array} + \begin{array}{r} 5 \\ \hline 57 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1899 \\ \hline 4104 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 211 \\ \hline 456 \\ \hline \end{array}$$

$$83. \quad \begin{array}{r} 2 \\ \hline 80 \end{array} + \begin{array}{r} 56 \\ \hline 71 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4622 \\ \hline 5680 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2311 \\ \hline 2840 \\ \hline \end{array}$$

$$84. \quad \begin{array}{r} 1 \\ \hline 85 \end{array} + \begin{array}{r} 29 \\ \hline 39 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2504 \\ \hline 3315 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2504 \\ \hline 3315 \\ \hline \end{array}$$

$$85. \quad \begin{array}{r} 94 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 43 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13700 \\ \hline 10000 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 137 \\ \hline 100 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$86. \quad \frac{33}{99} + \frac{84}{89} = \frac{11253}{8811} = \frac{341}{267}$$

$$87. \quad \frac{21}{59} + \frac{55}{89} = \frac{5114}{5251} = \frac{5114}{5251}$$

$$88. \quad \frac{79}{90} + \frac{7}{84} = \frac{7266}{7560} = \frac{173}{180}$$

$$89. \quad \frac{81}{97} + \frac{21}{88} = \frac{9165}{8536} = \frac{9165}{8536}$$

$$90. \quad \frac{53}{63} + \frac{55}{88} = \frac{8129}{5544} = \frac{739}{504}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$91. \quad \frac{40}{64} + \frac{44}{78} = \frac{5936}{4992} = \frac{371}{312}$$

$$92. \quad \frac{62}{75} + \frac{55}{90} = \frac{9705}{6750} = \frac{647}{450}$$

$$93. \quad \frac{51}{89} + \frac{75}{97} = \frac{11622}{8633} = \frac{11622}{8633}$$

$$94. \quad \frac{39}{91} + \frac{63}{91} = \frac{9282}{8281} = \frac{102}{91}$$

$$95. \quad \frac{46}{72} + \frac{30}{59} = \frac{4874}{4248} = \frac{2437}{2124}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$96. \quad \frac{82}{98} + \frac{55}{99} = \frac{13508}{9702} = \frac{614}{441}$$

$$97. \quad \frac{32}{74} + \frac{39}{90} = \frac{5766}{6660} = \frac{961}{1110}$$

$$98. \quad \frac{26}{71} + \frac{64}{75} = \frac{6494}{5325} = \frac{6494}{5325}$$

$$99. \quad \frac{18}{39} + \frac{36}{89} = \frac{3006}{3471} = \frac{1002}{1157}$$

$$100. \quad \frac{96}{100} + \frac{80}{100} = \frac{17600}{10000} = \frac{44}{25}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$101. \quad \frac{2}{98} + \frac{7}{92} = \frac{870}{9016} = \frac{435}{4508}$$

$$102. \quad \frac{62}{76} + \frac{29}{91} = \frac{7846}{6916} = \frac{3923}{3458}$$

$$103. \quad \frac{36}{94} + \frac{7}{72} = \frac{3250}{6768} = \frac{1625}{3384}$$

$$104. \quad \frac{87}{93} + \frac{11}{97} = \frac{9462}{9021} = \frac{3154}{3007}$$

$$105. \quad \frac{65}{94} + \frac{92}{98} = \frac{15018}{9212} = \frac{7509}{4606}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$106. \quad \begin{array}{r} 73 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 87 \\ \hline 89 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15110 \\ \hline 8811 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15110 \\ \hline 8811 \\ \hline \end{array}$$

$$107. \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 37 \\ \hline 71 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8278 \\ \hline 7029 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8278 \\ \hline 7029 \\ \hline \end{array}$$

$$108. \quad \begin{array}{r} 30 \\ \hline 62 \end{array} + \begin{array}{r} 17 \\ \hline 38 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2194 \\ \hline 2356 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1097 \\ \hline 1178 \\ \hline \end{array}$$

$$109. \quad \begin{array}{r} 59 \\ \hline 80 \end{array} + \begin{array}{r} 26 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7154 \\ \hline 6880 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3577 \\ \hline 3440 \\ \hline \end{array}$$

$$110. \quad \begin{array}{r} 61 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 81 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12941 \\ \hline 8170 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12941 \\ \hline 8170 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$111. \quad \frac{71}{76} + \frac{4}{72} = \frac{5416}{5472} = \frac{677}{684}$$

$$112. \quad \frac{99}{100} + \frac{71}{100} = \frac{17000}{10000} = \frac{17}{10}$$

$$113. \quad \frac{76}{96} + \frac{11}{79} = \frac{7060}{7584} = \frac{1765}{1896}$$

$$114. \quad \frac{18}{86} + \frac{66}{88} = \frac{7260}{7568} = \frac{165}{172}$$

$$115. \quad \frac{85}{94} + \frac{35}{90} = \frac{10940}{8460} = \frac{547}{423}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$116. \quad \begin{array}{r} 29 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 19 \\ \hline 78 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3953 \\ \hline 6942 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3953 \\ \hline 6942 \\ \hline \end{array}$$

$$117. \quad \begin{array}{r} 11 \\ \hline 43 \end{array} + \begin{array}{r} 42 \\ \hline 65 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2521 \\ \hline 2795 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2521 \\ \hline 2795 \\ \hline \end{array}$$

$$118. \quad \begin{array}{r} 57 \\ \hline 74 \end{array} + \begin{array}{r} 29 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7162 \\ \hline 6512 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3581 \\ \hline 3256 \\ \hline \end{array}$$

$$119. \quad \begin{array}{r} 24 \\ \hline 64 \end{array} + \begin{array}{r} 25 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3880 \\ \hline 6080 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 97 \\ \hline 152 \\ \hline \end{array}$$

$$120. \quad \begin{array}{r} 24 \\ \hline 52 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2364 \\ \hline 4784 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 591 \\ \hline 1196 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$121. \quad \frac{42}{87} + \frac{19}{82} = \frac{5097}{7134} = \frac{1699}{2378}$$

$$122. \quad \frac{75}{83} + \frac{75}{87} = \frac{12750}{7221} = \frac{4250}{2407}$$

$$123. \quad \frac{79}{98} + \frac{91}{96} = \frac{16502}{9408} = \frac{8251}{4704}$$

$$124. \quad \frac{54}{59} + \frac{44}{78} = \frac{6808}{4602} = \frac{3404}{2301}$$

$$125. \quad \frac{47}{68} + \frac{62}{64} = \frac{7224}{4352} = \frac{903}{544}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$126. \quad \begin{array}{r} 12 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 91 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9742 \\ \hline 9306 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4871 \\ \hline 4653 \\ \hline \end{array}$$

$$127. \quad \begin{array}{r} 74 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 81 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14320 \\ \hline 8550 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1432 \\ \hline 855 \\ \hline \end{array}$$

$$128. \quad \begin{array}{r} 46 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 88 \\ \hline 90 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12940 \\ \hline 9000 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 647 \\ \hline 450 \\ \hline \end{array}$$

$$129. \quad \begin{array}{r} 26 \\ \hline 80 \end{array} + \begin{array}{r} 52 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6734 \\ \hline 7920 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3367 \\ \hline 3960 \\ \hline \end{array}$$

$$130. \quad \begin{array}{r} 77 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 31 \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8980 \\ \hline 7052 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2245 \\ \hline 1763 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$131. \quad \begin{array}{r} 66 \\ \hline 71 \end{array} + \begin{array}{r} 46 \\ \hline 76 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8282 \\ \hline 5396 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4141 \\ \hline 2698 \\ \hline \end{array}$$

$$132. \quad \begin{array}{r} 47 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 52 \\ \hline 53 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7379 \\ \hline 4982 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 157 \\ \hline 106 \\ \hline \end{array}$$

$$133. \quad \begin{array}{r} 64 \\ \hline 79 \end{array} + \begin{array}{r} 5 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6027 \\ \hline 6952 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6027 \\ \hline 6952 \\ \hline \end{array}$$

$$134. \quad \begin{array}{r} 41 \\ \hline 82 \end{array} + \begin{array}{r} 62 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8856 \\ \hline 7544 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 27 \\ \hline 23 \\ \hline \end{array}$$

$$135. \quad \begin{array}{r} 90 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 16 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9916 \\ \hline 8554 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4958 \\ \hline 4277 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$136. \quad \frac{57}{64} + \frac{6}{91} = \frac{5571}{5824} = \frac{5571}{5824}$$

$$137. \quad \frac{8}{99} + \frac{98}{100} = \frac{10502}{9900} = \frac{5251}{4950}$$

$$138. \quad \frac{85}{90} + \frac{24}{100} = \frac{10660}{9000} = \frac{533}{450}$$

$$139. \quad \frac{66}{100} + \frac{93}{96} = \frac{15636}{9600} = \frac{1303}{800}$$

$$140. \quad \frac{59}{81} + \frac{80}{95} = \frac{12085}{7695} = \frac{2417}{1539}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$141. \quad \frac{15}{27} + \frac{19}{23} = \frac{858}{621} = \frac{286}{207}$$

$$142. \quad \frac{94}{98} + \frac{94}{97} = \frac{18330}{9506} = \frac{9165}{4753}$$

$$143. \quad \frac{16}{38} + \frac{10}{67} = \frac{1452}{2546} = \frac{726}{1273}$$

$$144. \quad \frac{41}{72} + \frac{37}{59} = \frac{5083}{4248} = \frac{5083}{4248}$$

$$145. \quad \frac{58}{91} + \frac{77}{90} = \frac{12227}{8190} = \frac{12227}{8190}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$146. \quad \frac{39}{75} + \frac{68}{96} = \frac{8844}{7200} = \frac{737}{600}$$

$$147. \quad \frac{83}{85} + \frac{52}{94} = \frac{12222}{7990} = \frac{6111}{3995}$$

$$148. \quad \frac{41}{75} + \frac{40}{66} = \frac{5706}{4950} = \frac{317}{275}$$

$$149. \quad \frac{52}{99} + \frac{11}{62} = \frac{4313}{6138} = \frac{4313}{6138}$$

$$150. \quad \frac{81}{88} + \frac{45}{90} = \frac{11250}{7920} = \frac{125}{88}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$151. \quad \begin{array}{r} 16 \\ \hline 60 \end{array} + \begin{array}{r} 8 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1856 \\ \hline 5160 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 232 \\ \hline 645 \\ \hline \end{array}$$

$$152. \quad \begin{array}{r} 36 \\ \hline 41 \end{array} + \begin{array}{r} 16 \\ \hline 37 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1988 \\ \hline 1517 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1988 \\ \hline 1517 \\ \hline \end{array}$$

$$153. \quad \begin{array}{r} 79 \\ \hline 80 \end{array} + \begin{array}{r} 55 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11273 \\ \hline 6960 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11273 \\ \hline 6960 \\ \hline \end{array}$$

$$154. \quad \begin{array}{r} 61 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 92 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14412 \\ \hline 8928 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1201 \\ \hline 744 \\ \hline \end{array}$$

$$155. \quad \begin{array}{r} 49 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 16 \\ \hline 77 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5261 \\ \hline 7161 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5261 \\ \hline 7161 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$156. \quad \begin{array}{r} 97 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 68 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 16267 \\ \hline 9702 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 16267 \\ \hline 9702 \\ \hline \end{array}$$

$$157. \quad \begin{array}{r} 81 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 42 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11649 \\ \hline 9114 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3883 \\ \hline 3038 \\ \hline \end{array}$$

$$158. \quad \begin{array}{r} 17 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 92 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10757 \\ \hline 9603 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10757 \\ \hline 9603 \\ \hline \end{array}$$

$$159. \quad \begin{array}{r} 91 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 45 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12830 \\ \hline 8835 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2566 \\ \hline 1767 \\ \hline \end{array}$$

$$160. \quad \begin{array}{r} 23 \\ \hline 56 \end{array} + \begin{array}{r} 48 \\ \hline 81 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4551 \\ \hline 4536 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1517 \\ \hline 1512 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$161. \quad \frac{25}{90} + \frac{83}{90} = \frac{9720}{8100} = \frac{6}{5}$$

$$162. \quad \frac{73}{79} + \frac{60}{90} = \frac{11310}{7110} = \frac{377}{237}$$

$$163. \quad \frac{58}{66} + \frac{50}{61} = \frac{6838}{4026} = \frac{3419}{2013}$$

$$164. \quad \frac{81}{93} + \frac{64}{93} = \frac{13485}{8649} = \frac{145}{93}$$

$$165. \quad \frac{97}{99} + \frac{88}{99} = \frac{18315}{9801} = \frac{185}{99}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$166. \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 4 \\ \hline 77 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5365 \\ \hline 6930 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1073 \\ \hline 1386 \\ \hline \end{array}$$

$$167. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 69 \end{array} + \begin{array}{r} 40 \\ \hline 81 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3975 \\ \hline 5589 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1325 \\ \hline 1863 \\ \hline \end{array}$$

$$168. \quad \begin{array}{r} 96 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 83 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17734 \\ \hline 9800 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8867 \\ \hline 4900 \\ \hline \end{array}$$

$$169. \quad \begin{array}{r} 24 \\ \hline 87 \end{array} + \begin{array}{r} 31 \\ \hline 39 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3633 \\ \hline 3393 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1211 \\ \hline 1131 \\ \hline \end{array}$$

$$170. \quad \begin{array}{r} 40 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 70 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10820 \\ \hline 9702 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5410 \\ \hline 4851 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$171. \quad \frac{89}{99} + \frac{3}{96} = \frac{8841}{9504} = \frac{2947}{3168}$$

$$172. \quad \frac{96}{99} + \frac{9}{97} = \frac{10203}{9603} = \frac{3401}{3201}$$

$$173. \quad \frac{95}{96} + \frac{95}{99} = \frac{18525}{9504} = \frac{6175}{3168}$$

$$174. \quad \frac{28}{73} + \frac{19}{83} = \frac{3711}{6059} = \frac{3711}{6059}$$

$$175. \quad \frac{88}{99} + \frac{39}{90} = \frac{11781}{8910} = \frac{119}{90}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$176. \quad \frac{66}{100} + \frac{95}{99} = \frac{16034}{9900} = \frac{8017}{4950}$$

$$177. \quad \frac{25}{79} + \frac{10}{99} = \frac{3265}{7821} = \frac{3265}{7821}$$

$$178. \quad \frac{30}{84} + \frac{37}{81} = \frac{5538}{6804} = \frac{923}{1134}$$

$$179. \quad \frac{57}{98} + \frac{10}{91} = \frac{6167}{8918} = \frac{881}{1274}$$

$$180. \quad \frac{29}{100} + \frac{9}{47} = \frac{2263}{4700} = \frac{2263}{4700}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$181. \quad \frac{86}{99} + \frac{3}{96} = \frac{8553}{9504} = \frac{2851}{3168}$$

$$182. \quad \frac{7}{74} + \frac{56}{97} = \frac{4823}{7178} = \frac{4823}{7178}$$

$$183. \quad \frac{90}{96} + \frac{40}{91} = \frac{12030}{8736} = \frac{2005}{1456}$$

$$184. \quad \frac{87}{99} + \frac{97}{98} = \frac{18129}{9702} = \frac{6043}{3234}$$

$$185. \quad \frac{98}{99} + \frac{21}{99} = \frac{11781}{9801} = \frac{119}{99}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$186. \quad \frac{10}{66} + \frac{63}{97} = \frac{5128}{6402} = \frac{2564}{3201}$$

$$187. \quad \frac{85}{93} + \frac{60}{100} = \frac{14080}{9300} = \frac{704}{465}$$

$$188. \quad \frac{64}{80} + \frac{26}{66} = \frac{6304}{5280} = \frac{197}{165}$$

$$189. \quad \frac{27}{42} + \frac{7}{58} = \frac{1860}{2436} = \frac{155}{203}$$

$$190. \quad \frac{58}{96} + \frac{67}{82} = \frac{11188}{7872} = \frac{2797}{1968}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$191. \quad \frac{91}{93} + \frac{84}{92} = \frac{16184}{8556} = \frac{4046}{2139}$$

$$192. \quad \frac{82}{90} + \frac{8}{100} = \frac{8920}{9000} = \frac{223}{225}$$

$$193. \quad \frac{44}{89} + \frac{5}{94} = \frac{4581}{8366} = \frac{4581}{8366}$$

$$194. \quad \frac{95}{98} + \frac{57}{97} = \frac{14801}{9506} = \frac{14801}{9506}$$

$$195. \quad \frac{41}{92} + \frac{47}{82} = \frac{7686}{7544} = \frac{3843}{3772}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$196. \quad \begin{array}{r} 34 \\ \hline 62 \end{array} + \begin{array}{r} 44 \\ \hline 72 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5176 \\ \hline 4464 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 647 \\ \hline 558 \\ \hline \end{array}$$

$$197. \quad \begin{array}{r} 98 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 92 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 18908 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4727 \\ \hline 2475 \\ \hline \end{array}$$

$$198. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 71 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7961 \\ \hline 9100 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7961 \\ \hline 9100 \\ \hline \end{array}$$

$$199. \quad \begin{array}{r} 44 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 35 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7013 \\ \hline 7917 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7013 \\ \hline 7917 \\ \hline \end{array}$$

$$200. \quad \begin{array}{r} 84 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7902 \\ \hline 7826 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3951 \\ \hline 3913 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$201. \quad \frac{92}{98} + \frac{39}{94} = \frac{12470}{9212} = \frac{6235}{4606}$$

$$202. \quad \frac{3}{77} + \frac{8}{54} = \frac{778}{4158} = \frac{389}{2079}$$

$$203. \quad \frac{80}{82} + \frac{19}{98} = \frac{9398}{8036} = \frac{4699}{4018}$$

$$204. \quad \frac{4}{96} + \frac{95}{99} = \frac{9516}{9504} = \frac{793}{792}$$

$$205. \quad \frac{11}{100} + \frac{95}{96} = \frac{10556}{9600} = \frac{2639}{2400}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$206. \quad \begin{array}{r} 63 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 98 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 16037 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 16037 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array}$$

$$207. \quad \begin{array}{r} 90 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 76 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15790 \\ \hline 9100 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1579 \\ \hline 910 \\ \hline \end{array}$$

$$208. \quad \begin{array}{r} 81 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 60 \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12264 \\ \hline 7644 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 146 \\ \hline 91 \\ \hline \end{array}$$

$$209. \quad \begin{array}{r} 62 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 76 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7908 \\ \hline 7144 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1977 \\ \hline 1786 \\ \hline \end{array}$$

$$210. \quad \begin{array}{r} 4 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 95 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9884 \\ \hline 9600 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2471 \\ \hline 2400 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$211. \quad \begin{array}{r} 92 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 91 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17659 \\ \hline 9312 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17659 \\ \hline 9312 \\ \hline \end{array}$$

$$212. \quad \begin{array}{r} 93 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 33 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12129 \\ \hline 9312 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4043 \\ \hline 3104 \\ \hline \end{array}$$

$$213. \quad \begin{array}{r} 6 \\ \hline 87 \end{array} + \begin{array}{r} 77 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7221 \\ \hline 7569 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 83 \\ \hline 87 \\ \hline \end{array}$$

$$214. \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline 28 \end{array} + \begin{array}{r} 22 \\ \hline 69 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1858 \\ \hline 1932 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 929 \\ \hline 966 \\ \hline \end{array}$$

$$215. \quad \begin{array}{r} 87 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 40 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11804 \\ \hline 8740 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2951 \\ \hline 2185 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$216. \quad \begin{array}{r} 89 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 90 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11104 \\ \hline 8190 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5552 \\ \hline 4095 \\ \hline \end{array}$$

$$217. \quad \begin{array}{r} 71 \\ \hline 82 \end{array} + \begin{array}{r} 18 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8576 \\ \hline 8200 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1072 \\ \hline 1025 \\ \hline \end{array}$$

$$218. \quad \begin{array}{r} 26 \\ \hline 36 \end{array} + \begin{array}{r} 23 \\ \hline 66 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2544 \\ \hline 2376 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 106 \\ \hline 99 \\ \hline \end{array}$$

$$219. \quad \begin{array}{r} 64 \\ \hline 68 \end{array} + \begin{array}{r} 43 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8492 \\ \hline 5916 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2123 \\ \hline 1479 \\ \hline \end{array}$$

$$220. \quad \begin{array}{r} 39 \\ \hline 85 \end{array} + \begin{array}{r} 40 \\ \hline 83 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6637 \\ \hline 7055 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6637 \\ \hline 7055 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$221. \quad \begin{array}{r} 52 \\ \hline 71 \end{array} + \begin{array}{r} 63 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9309 \\ \hline 6603 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3103 \\ \hline 2201 \\ \hline \end{array}$$

$$222. \quad \begin{array}{r} 82 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 79 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15383 \\ \hline 9114 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15383 \\ \hline 9114 \\ \hline \end{array}$$

$$223. \quad \begin{array}{r} 81 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 27 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10125 \\ \hline 8928 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1125 \\ \hline 992 \\ \hline \end{array}$$

$$224. \quad \begin{array}{r} 59 \\ \hline 60 \end{array} + \begin{array}{r} 48 \\ \hline 75 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7305 \\ \hline 4500 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 487 \\ \hline 300 \\ \hline \end{array}$$

$$225. \quad \begin{array}{r} 44 \\ \hline 58 \end{array} + \begin{array}{r} 41 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6602 \\ \hline 5568 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3301 \\ \hline 2784 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$226. \quad \frac{67}{76} + \frac{12}{76} = \frac{6004}{5776} = \frac{79}{76}$$

$$227. \quad \frac{91}{94} + \frac{48}{100} = \frac{13612}{9400} = \frac{3403}{2350}$$

$$228. \quad \frac{7}{76} + \frac{3}{18} = \frac{354}{1368} = \frac{59}{228}$$

$$229. \quad \frac{95}{101} + \frac{100}{101} = \frac{19695}{10201} = \frac{195}{101}$$

$$230. \quad \frac{50}{60} + \frac{24}{96} = \frac{6240}{5760} = \frac{13}{12}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$231. \quad \frac{11}{43} + \frac{12}{75} = \frac{1341}{3225} = \frac{447}{1075}$$

$$232. \quad \frac{78}{96} + \frac{92}{97} = \frac{16398}{9312} = \frac{2733}{1552}$$

$$233. \quad \frac{18}{87} + \frac{65}{83} = \frac{7149}{7221} = \frac{2383}{2407}$$

$$234. \quad \frac{6}{61} + \frac{20}{70} = \frac{1640}{4270} = \frac{164}{427}$$

$$235. \quad \frac{44}{67} + \frac{39}{91} = \frac{6617}{6097} = \frac{509}{469}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$236. \quad \frac{74}{98} + \frac{23}{93} = \frac{9136}{9114} = \frac{4568}{4557}$$

$$237. \quad \frac{69}{100} + \frac{42}{75} = \frac{9375}{7500} = \frac{5}{4}$$

$$238. \quad \frac{95}{98} + \frac{94}{100} = \frac{18712}{9800} = \frac{2339}{1225}$$

$$239. \quad \frac{97}{99} + \frac{76}{99} = \frac{17127}{9801} = \frac{173}{99}$$

$$240. \quad \frac{96}{98} + \frac{93}{98} = \frac{18522}{9604} = \frac{27}{14}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$241. \quad \frac{54}{94} + \frac{19}{95} = \frac{6916}{8930} = \frac{182}{235}$$

$$242. \quad \frac{79}{87} + \frac{21}{100} = \frac{9727}{8700} = \frac{9727}{8700}$$

$$243. \quad \frac{68}{95} + \frac{13}{78} = \frac{6539}{7410} = \frac{503}{570}$$

$$244. \quad \frac{59}{97} + \frac{82}{96} = \frac{13618}{9312} = \frac{6809}{4656}$$

$$245. \quad \frac{67}{101} + \frac{100}{101} = \frac{16867}{10201} = \frac{167}{101}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$246. \quad \begin{array}{r} 90 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 6 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9576 \\ \hline 9600 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 399 \\ \hline 400 \\ \hline \end{array}$$

$$247. \quad \begin{array}{r} 43 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 74 \\ \hline 78 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9718 \\ \hline 6708 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 113 \\ \hline 78 \\ \hline \end{array}$$

$$248. \quad \begin{array}{r} 54 \\ \hline 65 \end{array} + \begin{array}{r} 57 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8727 \\ \hline 6045 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2909 \\ \hline 2015 \\ \hline \end{array}$$

$$249. \quad \begin{array}{r} 27 \\ \hline 61 \end{array} + \begin{array}{r} 32 \\ \hline 69 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3815 \\ \hline 4209 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3815 \\ \hline 4209 \\ \hline \end{array}$$

$$250. \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline 33 \end{array} + \begin{array}{r} 17 \\ \hline 79 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1983 \\ \hline 2607 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 661 \\ \hline 869 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$251. \quad \begin{array}{r} 44 \\ \hline 58 \end{array} + \begin{array}{r} 15 \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4478 \\ \hline 4756 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2239 \\ \hline 2378 \\ \hline \end{array}$$

$$252. \quad \begin{array}{r} 26 \\ \hline 88 \end{array} + \begin{array}{r} 70 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8448 \\ \hline 7744 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12 \\ \hline 11 \\ \hline \end{array}$$

$$253. \quad \begin{array}{r} 77 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 18 \\ \hline 78 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7626 \\ \hline 7020 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1271 \\ \hline 1170 \\ \hline \end{array}$$

$$254. \quad \begin{array}{r} 12 \\ \hline 18 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ \hline 61 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 786 \\ \hline 1098 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 131 \\ \hline 183 \\ \hline \end{array}$$

$$255. \quad \begin{array}{r} 10 \\ \hline 73 \end{array} + \begin{array}{r} 54 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4822 \\ \hline 6424 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2411 \\ \hline 3212 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$256. \quad \frac{73}{83} + \frac{22}{100} = \frac{9126}{8300} = \frac{4563}{4150}$$

$$257. \quad \frac{46}{100} + \frac{99}{100} = \frac{14500}{10000} = \frac{29}{20}$$

$$258. \quad \frac{33}{97} + \frac{74}{80} = \frac{9818}{7760} = \frac{4909}{3880}$$

$$259. \quad \frac{48}{68} + \frac{11}{78} = \frac{4492}{5304} = \frac{1123}{1326}$$

$$260. \quad \frac{42}{77} + \frac{71}{76} = \frac{8659}{5852} = \frac{1237}{836}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$261. \quad \begin{array}{r} 8 \\ \hline 46 \end{array} + \begin{array}{r} 32 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2208 \\ \hline 4232 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12 \\ \hline 23 \\ \hline \end{array}$$

$$262. \quad \begin{array}{r} 16 \\ \hline 84 \end{array} + \begin{array}{r} 74 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7592 \\ \hline 7224 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 949 \\ \hline 903 \\ \hline \end{array}$$

$$263. \quad \begin{array}{r} 44 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 91 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12555 \\ \hline 8649 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 45 \\ \hline 31 \\ \hline \end{array}$$

$$264. \quad \begin{array}{r} 75 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 12 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7917 \\ \hline 8281 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 87 \\ \hline 91 \\ \hline \end{array}$$

$$265. \quad \begin{array}{r} 93 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 95 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 18238 \\ \hline 9408 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9119 \\ \hline 4704 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$266. \quad \frac{1}{68} + \frac{18}{72} = \frac{1296}{4896} = \frac{9}{34}$$

$$267. \quad \frac{64}{75} + \frac{73}{81} = \frac{10659}{6075} = \frac{3553}{2025}$$

$$268. \quad \frac{32}{99} + \frac{98}{100} = \frac{12902}{9900} = \frac{6451}{4950}$$

$$269. \quad \frac{34}{68} + \frac{38}{69} = \frac{4930}{4692} = \frac{145}{138}$$

$$270. \quad \frac{34}{93} + \frac{81}{88} = \frac{10525}{8184} = \frac{10525}{8184}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$271. \quad \frac{11}{67} + \frac{47}{65} = \frac{3864}{4355} = \frac{3864}{4355}$$

$$272. \quad \frac{77}{95} + \frac{65}{79} = \frac{12258}{7505} = \frac{12258}{7505}$$

$$273. \quad \frac{60}{72} + \frac{59}{95} = \frac{9948}{6840} = \frac{829}{570}$$

$$274. \quad \frac{90}{92} + \frac{13}{95} = \frac{9746}{8740} = \frac{4873}{4370}$$

$$275. \quad \frac{8}{41} + \frac{3}{33} = \frac{387}{1353} = \frac{129}{451}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$276. \quad \frac{11}{48} + \frac{27}{66} = \frac{2022}{3168} = \frac{337}{528}$$

$$277. \quad \frac{48}{68} + \frac{10}{68} = \frac{3944}{4624} = \frac{29}{34}$$

$$278. \quad \frac{41}{62} + \frac{11}{72} = \frac{3634}{4464} = \frac{1817}{2232}$$

$$279. \quad \frac{96}{99} + \frac{30}{100} = \frac{12570}{9900} = \frac{419}{330}$$

$$280. \quad \frac{43}{94} + \frac{71}{80} = \frac{10114}{7520} = \frac{5057}{3760}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$281. \quad \frac{100}{101} + \frac{9}{101} = \frac{11009}{10201} = \frac{109}{101}$$

$$282. \quad \frac{91}{96} + \frac{89}{93} = \frac{17007}{8928} = \frac{5669}{2976}$$

$$283. \quad \frac{53}{99} + \frac{75}{84} = \frac{11877}{8316} = \frac{3959}{2772}$$

$$284. \quad \frac{21}{48} + \frac{40}{58} = \frac{3138}{2784} = \frac{523}{464}$$

$$285. \quad \frac{58}{87} + \frac{30}{86} = \frac{7598}{7482} = \frac{131}{129}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$286. \quad \frac{24}{66} + \frac{46}{75} = \frac{4836}{4950} = \frac{806}{825}$$

$$287. \quad \frac{49}{65} + \frac{58}{88} = \frac{8082}{5720} = \frac{4041}{2860}$$

$$288. \quad \frac{99}{100} + \frac{72}{100} = \frac{17100}{10000} = \frac{171}{100}$$

$$289. \quad \frac{70}{73} + \frac{6}{85} = \frac{6388}{6205} = \frac{6388}{6205}$$

$$290. \quad \frac{87}{95} + \frac{32}{100} = \frac{11740}{9500} = \frac{587}{475}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$291. \quad \begin{array}{r} 25 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 79 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9751 \\ \hline 8742 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9751 \\ \hline 8742 \\ \hline \end{array}$$

$$292. \quad \begin{array}{r} 94 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 83 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17429 \\ \hline 9702 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17429 \\ \hline 9702 \\ \hline \end{array}$$

$$293. \quad \begin{array}{r} 76 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 72 \\ \hline 81 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13140 \\ \hline 7857 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1460 \\ \hline 873 \\ \hline \end{array}$$

$$294. \quad \begin{array}{r} 38 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 92 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12810 \\ \hline 9500 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1281 \\ \hline 950 \\ \hline \end{array}$$

$$295. \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 94 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9415 \\ \hline 9215 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1883 \\ \hline 1843 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$296. \quad \frac{19}{98} + \frac{13}{32} = \frac{1882}{3136} = \frac{941}{1568}$$

$$297. \quad \frac{47}{90} + \frac{18}{95} = \frac{6085}{8550} = \frac{1217}{1710}$$

$$298. \quad \frac{77}{78} + \frac{74}{84} = \frac{12240}{6552} = \frac{170}{91}$$

$$299. \quad \frac{34}{44} + \frac{8}{73} = \frac{2834}{3212} = \frac{1417}{1606}$$

$$300. \quad \frac{77}{89} + \frac{61}{84} = \frac{11897}{7476} = \frac{11897}{7476}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$301. \quad \begin{array}{r} 94 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 41 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13201 \\ \hline 9405 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13201 \\ \hline 9405 \\ \hline \end{array}$$

$$302. \quad \begin{array}{r} 80 \\ \hline 87 \end{array} + \begin{array}{r} 62 \\ \hline 90 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12594 \\ \hline 7830 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2099 \\ \hline 1305 \\ \hline \end{array}$$

$$303. \quad \begin{array}{r} 22 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 87 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10225 \\ \hline 9021 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10225 \\ \hline 9021 \\ \hline \end{array}$$

$$304. \quad \begin{array}{r} 9 \\ \hline 88 \end{array} + \begin{array}{r} 59 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5975 \\ \hline 7656 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5975 \\ \hline 7656 \\ \hline \end{array}$$

$$305. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 78 \end{array} + \begin{array}{r} 63 \\ \hline 85 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6189 \\ \hline 6630 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2063 \\ \hline 2210 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$306. \quad \frac{53}{98} + \frac{52}{92} = \frac{9972}{9016} = \frac{2493}{2254}$$

$$307. \quad \frac{41}{96} + \frac{95}{96} = \frac{13056}{9216} = \frac{17}{12}$$

$$308. \quad \frac{18}{55} + \frac{39}{90} = \frac{3765}{4950} = \frac{251}{330}$$

$$309. \quad \frac{27}{99} + \frac{97}{99} = \frac{12276}{9801} = \frac{124}{99}$$

$$310. \quad \frac{60}{76} + \frac{69}{89} = \frac{10584}{6764} = \frac{2646}{1691}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$311. \quad \frac{20}{72} + \frac{28}{89} = \frac{3796}{6408} = \frac{949}{1602}$$

$$312. \quad \frac{40}{91} + \frac{34}{99} = \frac{7054}{9009} = \frac{7054}{9009}$$

$$313. \quad \frac{65}{94} + \frac{30}{90} = \frac{8670}{8460} = \frac{289}{282}$$

$$314. \quad \frac{72}{96} + \frac{81}{83} = \frac{13752}{7968} = \frac{573}{332}$$

$$315. \quad \frac{19}{90} + \frac{67}{86} = \frac{7664}{7740} = \frac{1916}{1935}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$316. \quad \frac{50}{98} + \frac{85}{87} = \frac{12680}{8526} = \frac{6340}{4263}$$

$$317. \quad \frac{14}{35} + \frac{31}{64} = \frac{1981}{2240} = \frac{283}{320}$$

$$318. \quad \frac{45}{77} + \frac{32}{65} = \frac{5389}{5005} = \frac{5389}{5005}$$

$$319. \quad \frac{29}{100} + \frac{99}{100} = \frac{12800}{10000} = \frac{32}{25}$$

$$320. \quad \frac{86}{88} + \frac{65}{100} = \frac{14320}{8800} = \frac{179}{110}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$321. \quad \frac{1}{81} + \frac{71}{91} = \frac{5842}{7371} = \frac{5842}{7371}$$

$$322. \quad \frac{54}{100} + \frac{100}{101} = \frac{15454}{10100} = \frac{7727}{5050}$$

$$323. \quad \frac{2}{96} + \frac{92}{93} = \frac{9018}{8928} = \frac{501}{496}$$

$$324. \quad \frac{52}{92} + \frac{78}{83} = \frac{11492}{7636} = \frac{2873}{1909}$$

$$325. \quad \frac{5}{66} + \frac{3}{27} = \frac{333}{1782} = \frac{37}{198}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$326. \quad \begin{array}{r} 23 \\ \hline 81 \end{array} + \begin{array}{r} 61 \\ \hline 89 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6988 \\ \hline 7209 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6988 \\ \hline 7209 \\ \hline \end{array}$$

$$327. \quad \begin{array}{r} 22 \\ \hline 88 \end{array} + \begin{array}{r} 78 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8778 \\ \hline 7656 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 133 \\ \hline 116 \\ \hline \end{array}$$

$$328. \quad \begin{array}{r} 75 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 76 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14114 \\ \hline 8722 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7057 \\ \hline 4361 \\ \hline \end{array}$$

$$329. \quad \begin{array}{r} 40 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 88 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12120 \\ \hline 8930 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1212 \\ \hline 893 \\ \hline \end{array}$$

$$330. \quad \begin{array}{r} 8 \\ \hline 72 \end{array} + \begin{array}{r} 55 \\ \hline 59 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4432 \\ \hline 4248 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 554 \\ \hline 531 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$331. \quad \begin{array}{r} 50 \\ \hline 80 \end{array} + \begin{array}{r} 44 \\ \hline 53 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6170 \\ \hline 4240 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 617 \\ \hline 424 \\ \hline \end{array}$$

$$332. \quad \begin{array}{r} 10 \\ \hline 51 \end{array} + \begin{array}{r} 39 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2909 \\ \hline 4692 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2909 \\ \hline 4692 \\ \hline \end{array}$$

$$333. \quad \begin{array}{r} 79 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 35 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10733 \\ \hline 9108 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10733 \\ \hline 9108 \\ \hline \end{array}$$

$$334. \quad \begin{array}{r} 8 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 99 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10700 \\ \hline 10000 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 107 \\ \hline 100 \\ \hline \end{array}$$

$$335. \quad \begin{array}{r} 61 \\ \hline 76 \end{array} + \begin{array}{r} 33 \\ \hline 63 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6351 \\ \hline 4788 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2117 \\ \hline 1596 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$336. \quad \begin{array}{r} 64 \\ \hline 68 \end{array} + \begin{array}{r} 16 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6976 \\ \hline 6256 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 436 \\ \hline 391 \\ \hline \end{array}$$

$$337. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 30 \end{array} + \begin{array}{r} 21 \\ \hline 51 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1395 \\ \hline 1530 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 31 \\ \hline 34 \\ \hline \end{array}$$

$$338. \quad \begin{array}{r} 14 \\ \hline 92 \end{array} + \begin{array}{r} 46 \\ \hline 67 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5170 \\ \hline 6164 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2585 \\ \hline 3082 \\ \hline \end{array}$$

$$339. \quad \begin{array}{r} 31 \\ \hline 69 \end{array} + \begin{array}{r} 9 \\ \hline 72 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2853 \\ \hline 4968 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 317 \\ \hline 552 \\ \hline \end{array}$$

$$340. \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 67 \end{array} + \begin{array}{r} 22 \\ \hline 72 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1834 \\ \hline 4824 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 917 \\ \hline 2412 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$341. \quad \begin{array}{r} 83 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 21 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9713 \\ \hline 8554 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9713 \\ \hline 8554 \\ \hline \end{array}$$

$$342. \quad \begin{array}{r} 87 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 11 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9756 \\ \hline 9600 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 813 \\ \hline 800 \\ \hline \end{array}$$

$$343. \quad \begin{array}{r} 34 \\ \hline 85 \end{array} + \begin{array}{r} 71 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9231 \\ \hline 7990 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 543 \\ \hline 470 \\ \hline \end{array}$$

$$344. \quad \begin{array}{r} 8 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 75 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7459 \\ \hline 8722 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7459 \\ \hline 8722 \\ \hline \end{array}$$

$$345. \quad \begin{array}{r} 85 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 47 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12681 \\ \hline 9310 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12681 \\ \hline 9310 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$346. \quad \begin{array}{r} 92 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 89 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17189 \\ \hline 9021 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17189 \\ \hline 9021 \\ \hline \end{array}$$

$$347. \quad \begin{array}{r} 41 \\ \hline 67 \end{array} + \begin{array}{r} 64 \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7732 \\ \hline 5628 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1933 \\ \hline 1407 \\ \hline \end{array}$$

$$348. \quad \begin{array}{r} 98 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 50 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14652 \\ \hline 9801 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 148 \\ \hline 99 \\ \hline \end{array}$$

$$349. \quad \begin{array}{r} 21 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 18 \\ \hline 31 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2343 \\ \hline 2914 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2343 \\ \hline 2914 \\ \hline \end{array}$$

$$350. \quad \begin{array}{r} 49 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 7 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5404 \\ \hline 8428 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 193 \\ \hline 301 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$351. \quad \begin{array}{r} 58 \\ \hline 64 \end{array} + \begin{array}{r} 9 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5622 \\ \hline 5568 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 937 \\ \hline 928 \\ \hline \end{array}$$

$$352. \quad \begin{array}{r} 74 \\ \hline 82 \end{array} + \begin{array}{r} 32 \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8692 \\ \hline 6724 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 53 \\ \hline 41 \\ \hline \end{array}$$

$$353. \quad \begin{array}{r} 85 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 15 \\ \hline 90 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9060 \\ \hline 8460 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 151 \\ \hline 141 \\ \hline \end{array}$$

$$354. \quad \begin{array}{r} 11 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 88 \\ \hline 89 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8899 \\ \hline 8010 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8899 \\ \hline 8010 \\ \hline \end{array}$$

$$355. \quad \begin{array}{r} 59 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 66 \\ \hline 71 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10459 \\ \hline 6745 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10459 \\ \hline 6745 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$356. \quad \begin{array}{r} 93 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 52 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13879 \\ \hline 9215 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13879 \\ \hline 9215 \\ \hline \end{array}$$

$$357. \quad \begin{array}{r} 1 \\ \hline 77 \end{array} + \begin{array}{r} 37 \\ \hline 89 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2938 \\ \hline 6853 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2938 \\ \hline 6853 \\ \hline \end{array}$$

$$358. \quad \begin{array}{r} 35 \\ \hline 58 \end{array} + \begin{array}{r} 20 \\ \hline 69 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3575 \\ \hline 4002 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3575 \\ \hline 4002 \\ \hline \end{array}$$

$$359. \quad \begin{array}{r} 13 \\ \hline 79 \end{array} + \begin{array}{r} 54 \\ \hline 68 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5150 \\ \hline 5372 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2575 \\ \hline 2686 \\ \hline \end{array}$$

$$360. \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline 62 \end{array} + \begin{array}{r} 8 \\ \hline 29 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1018 \\ \hline 1798 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 509 \\ \hline 899 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$361. \quad \begin{array}{r} 62 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 18 \\ \hline 64 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5606 \\ \hline 5824 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2803 \\ \hline 2912 \\ \hline \end{array}$$

$$362. \quad \begin{array}{r} 22 \\ \hline 79 \end{array} + \begin{array}{r} 46 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5526 \\ \hline 6794 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2763 \\ \hline 3397 \\ \hline \end{array}$$

$$363. \quad \begin{array}{r} 55 \\ \hline 58 \end{array} + \begin{array}{r} 37 \\ \hline 70 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5996 \\ \hline 4060 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1499 \\ \hline 1015 \\ \hline \end{array}$$

$$364. \quad \begin{array}{r} 10 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 91 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9463 \\ \hline 9300 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9463 \\ \hline 9300 \\ \hline \end{array}$$

$$365. \quad \begin{array}{r} 33 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 97 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12806 \\ \hline 9800 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6403 \\ \hline 4900 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$366. \quad \frac{13}{83} + \frac{57}{99} = \frac{6018}{8217} = \frac{2006}{2739}$$

$$367. \quad \frac{9}{34} + \frac{13}{66} = \frac{1036}{2244} = \frac{259}{561}$$

$$368. \quad \frac{70}{72} + \frac{67}{91} = \frac{11194}{6552} = \frac{5597}{3276}$$

$$369. \quad \frac{82}{83} + \frac{18}{89} = \frac{8792}{7387} = \frac{8792}{7387}$$

$$370. \quad \frac{53}{99} + \frac{92}{100} = \frac{14408}{9900} = \frac{3602}{2475}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$371. \quad \frac{12}{87} + \frac{36}{76} = \frac{4044}{6612} = \frac{337}{551}$$

$$372. \quad \frac{10}{87} + \frac{82}{87} = \frac{8004}{7569} = \frac{92}{87}$$

$$373. \quad \frac{1}{82} + \frac{41}{55} = \frac{3417}{4510} = \frac{3417}{4510}$$

$$374. \quad \frac{26}{100} + \frac{100}{100} = \frac{12600}{10000} = \frac{63}{50}$$

$$375. \quad \frac{12}{100} + \frac{49}{59} = \frac{5608}{5900} = \frac{1402}{1475}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$376. \quad \frac{28}{80} + \frac{71}{90} = \frac{8200}{7200} = \frac{41}{36}$$

$$377. \quad \frac{57}{65} + \frac{51}{59} = \frac{6678}{3835} = \frac{6678}{3835}$$

$$378. \quad \frac{50}{89} + \frac{82}{86} = \frac{11598}{7654} = \frac{5799}{3827}$$

$$379. \quad \frac{46}{97} + \frac{90}{97} = \frac{13192}{9409} = \frac{136}{97}$$

$$380. \quad \frac{50}{93} + \frac{62}{63} = \frac{8916}{5859} = \frac{2972}{1953}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$381. \quad \begin{array}{r} 66 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 80 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8306 \\ \hline 7120 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4153 \\ \hline 3560 \\ \hline \end{array}$$

$$382. \quad \begin{array}{r} 72 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 10 \\ \hline 90 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7380 \\ \hline 8100 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 41 \\ \hline 45 \\ \hline \end{array}$$

$$383. \quad \begin{array}{r} 29 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 98 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12602 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6301 \\ \hline 4950 \\ \hline \end{array}$$

$$384. \quad \begin{array}{r} 24 \\ \hline 85 \end{array} + \begin{array}{r} 56 \\ \hline 69 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6416 \\ \hline 5865 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6416 \\ \hline 5865 \\ \hline \end{array}$$

$$385. \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 56 \end{array} + \begin{array}{r} 23 \\ \hline 59 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1583 \\ \hline 3304 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1583 \\ \hline 3304 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$386. \quad \frac{8}{96} + \frac{76}{97} = \frac{8072}{9312} = \frac{1009}{1164}$$

$$387. \quad \frac{31}{81} + \frac{67}{95} = \frac{8372}{7695} = \frac{8372}{7695}$$

$$388. \quad \frac{11}{87} + \frac{83}{87} = \frac{8178}{7569} = \frac{94}{87}$$

$$389. \quad \frac{50}{55} + \frac{40}{84} = \frac{6400}{4620} = \frac{320}{231}$$

$$390. \quad \frac{67}{99} + \frac{51}{89} = \frac{11012}{8811} = \frac{11012}{8811}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$391. \quad \begin{array}{r} 4 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 42 \\ \hline 89 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4178 \\ \hline 8099 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4178 \\ \hline 8099 \\ \hline \end{array}$$

$$392. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 96 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10812 \\ \hline 9700 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2703 \\ \hline 2425 \\ \hline \end{array}$$

$$393. \quad \begin{array}{r} 22 \\ \hline 73 \end{array} + \begin{array}{r} 59 \\ \hline 71 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5869 \\ \hline 5183 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5869 \\ \hline 5183 \\ \hline \end{array}$$

$$394. \quad \begin{array}{r} 20 \\ \hline 71 \end{array} + \begin{array}{r} 38 \\ \hline 57 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3838 \\ \hline 4047 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 202 \\ \hline 213 \\ \hline \end{array}$$

$$395. \quad \begin{array}{r} 86 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 41 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12241 \\ \hline 9114 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12241 \\ \hline 9114 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$396. \quad \frac{78}{87} + \frac{26}{99} = \frac{9984}{8613} = \frac{3328}{2871}$$

$$397. \quad \frac{7}{99} + \frac{53}{65} = \frac{5702}{6435} = \frac{5702}{6435}$$

$$398. \quad \frac{6}{90} + \frac{75}{81} = \frac{7236}{7290} = \frac{134}{135}$$

$$399. \quad \frac{98}{100} + \frac{15}{100} = \frac{11300}{10000} = \frac{113}{100}$$

$$400. \quad \frac{19}{74} + \frac{8}{25} = \frac{1067}{1850} = \frac{1067}{1850}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$401. \quad \begin{array}{r} 93 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 12 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9930 \\ \hline 9306 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1655 \\ \hline 1551 \\ \hline \end{array}$$

$$402. \quad \begin{array}{r} 61 \\ \hline 64 \end{array} + \begin{array}{r} 50 \\ \hline 77 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7897 \\ \hline 4928 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7897 \\ \hline 4928 \\ \hline \end{array}$$

$$403. \quad \begin{array}{r} 54 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 26 \\ \hline 67 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6062 \\ \hline 6298 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3031 \\ \hline 3149 \\ \hline \end{array}$$

$$404. \quad \begin{array}{r} 13 \\ \hline 78 \end{array} + \begin{array}{r} 36 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4043 \\ \hline 7410 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 311 \\ \hline 570 \\ \hline \end{array}$$

$$405. \quad \begin{array}{r} 58 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 42 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9542 \\ \hline 9120 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4771 \\ \hline 4560 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$406. \quad \begin{array}{r} 41 \\ \hline 73 \end{array} + \begin{array}{r} 65 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8353 \\ \hline 6424 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8353 \\ \hline 6424 \\ \hline \end{array}$$

$$407. \quad \begin{array}{r} 81 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 75 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15126 \\ \hline 9408 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2521 \\ \hline 1568 \\ \hline \end{array}$$

$$408. \quad \begin{array}{r} 63 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 33 \\ \hline 73 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7800 \\ \hline 7081 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7800 \\ \hline 7081 \\ \hline \end{array}$$

$$409. \quad \begin{array}{r} 58 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 27 \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7159 \\ \hline 7298 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7159 \\ \hline 7298 \\ \hline \end{array}$$

$$410. \quad \begin{array}{r} 76 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 89 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15916 \\ \hline 9312 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3979 \\ \hline 2328 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$411. \quad \frac{73}{81} + \frac{80}{100} = \frac{13780}{8100} = \frac{689}{405}$$

$$412. \quad \frac{95}{99} + \frac{2}{97} = \frac{9413}{9603} = \frac{9413}{9603}$$

$$413. \quad \frac{48}{97} + \frac{96}{98} = \frac{14016}{9506} = \frac{7008}{4753}$$

$$414. \quad \frac{96}{99} + \frac{63}{100} = \frac{15837}{9900} = \frac{5279}{3300}$$

$$415. \quad \frac{90}{92} + \frac{78}{94} = \frac{15636}{8648} = \frac{3909}{2162}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$416. \quad \begin{array}{r} 73 \\ \hline 87 \end{array} + \begin{array}{r} 69 \\ \hline 83 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12062 \\ \hline 7221 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12062 \\ \hline 7221 \\ \hline \end{array}$$

$$417. \quad \begin{array}{r} 29 \\ \hline 88 \end{array} + \begin{array}{r} 51 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7243 \\ \hline 8360 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7243 \\ \hline 8360 \\ \hline \end{array}$$

$$418. \quad \begin{array}{r} 23 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 85 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10616 \\ \hline 9200 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1327 \\ \hline 1150 \\ \hline \end{array}$$

$$419. \quad \begin{array}{r} 14 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 91 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10311 \\ \hline 9207 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3437 \\ \hline 3069 \\ \hline \end{array}$$

$$420. \quad \begin{array}{r} 24 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ \hline 50 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1485 \\ \hline 4750 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 297 \\ \hline 950 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$421. \quad \frac{20}{85} + \frac{52}{73} = \frac{5880}{6205} = \frac{1176}{1241}$$

$$422. \quad \frac{67}{86} + \frac{20}{96} = \frac{8152}{8256} = \frac{1019}{1032}$$

$$423. \quad \frac{95}{97} + \frac{95}{99} = \frac{18620}{9603} = \frac{18620}{9603}$$

$$424. \quad \frac{2}{100} + \frac{67}{87} = \frac{6874}{8700} = \frac{3437}{4350}$$

$$425. \quad \frac{49}{80} + \frac{70}{75} = \frac{9275}{6000} = \frac{371}{240}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$426. \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline 80 \end{array} + \begin{array}{r} 74 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7612 \\ \hline 7520 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1903 \\ \hline 1880 \\ \hline \end{array}$$

$$427. \quad \begin{array}{r} 28 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 61 \\ \hline 76 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7679 \\ \hline 6916 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1097 \\ \hline 988 \\ \hline \end{array}$$

$$428. \quad \begin{array}{r} 38 \\ \hline 67 \end{array} + \begin{array}{r} 21 \\ \hline 45 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3117 \\ \hline 3015 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1039 \\ \hline 1005 \\ \hline \end{array}$$

$$429. \quad \begin{array}{r} 51 \\ \hline 78 \end{array} + \begin{array}{r} 21 \\ \hline 72 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5310 \\ \hline 5616 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 295 \\ \hline 312 \\ \hline \end{array}$$

$$430. \quad \begin{array}{r} 85 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 12 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9603 \\ \hline 9801 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 97 \\ \hline 99 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$431. \quad \frac{58}{80} + \frac{77}{94} = \frac{11612}{7520} = \frac{2903}{1880}$$

$$432. \quad \frac{63}{87} + \frac{80}{97} = \frac{13071}{8439} = \frac{4357}{2813}$$

$$433. \quad \frac{8}{51} + \frac{3}{62} = \frac{649}{3162} = \frac{649}{3162}$$

$$434. \quad \frac{31}{83} + \frac{76}{84} = \frac{8912}{6972} = \frac{2228}{1743}$$

$$435. \quad \frac{46}{84} + \frac{52}{96} = \frac{8784}{8064} = \frac{61}{56}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$436. \quad \begin{array}{r} 94 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 18 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10734 \\ \hline 9120 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1789 \\ \hline 1520 \\ \hline \end{array}$$

$$437. \quad \begin{array}{r} 10 \\ \hline 26 \end{array} + \begin{array}{r} 23 \\ \hline 35 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 948 \\ \hline 910 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 474 \\ \hline 455 \\ \hline \end{array}$$

$$438. \quad \begin{array}{r} 36 \\ \hline 40 \end{array} + \begin{array}{r} 17 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4136 \\ \hline 3840 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 517 \\ \hline 480 \\ \hline \end{array}$$

$$439. \quad \begin{array}{r} 54 \\ \hline 74 \end{array} + \begin{array}{r} 55 \\ \hline 62 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7418 \\ \hline 4588 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3709 \\ \hline 2294 \\ \hline \end{array}$$

$$440. \quad \begin{array}{r} 31 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 87 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11129 \\ \hline 9114 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 359 \\ \hline 294 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$441. \quad \frac{12}{90} + \frac{67}{87} = \frac{7074}{7830} = \frac{131}{145}$$

$$442. \quad \frac{93}{98} + \frac{4}{96} = \frac{9320}{9408} = \frac{1165}{1176}$$

$$443. \quad \frac{4}{64} + \frac{51}{67} = \frac{3532}{4288} = \frac{883}{1072}$$

$$444. \quad \frac{14}{64} + \frac{58}{82} = \frac{4860}{5248} = \frac{1215}{1312}$$

$$445. \quad \frac{25}{91} + \frac{78}{93} = \frac{9423}{8463} = \frac{3141}{2821}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$446. \quad \begin{array}{r} 73 \\ \hline 82 \end{array} + \begin{array}{r} 28 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8939 \\ \hline 7462 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1277 \\ \hline 1066 \\ \hline \end{array}$$

$$447. \quad \begin{array}{r} 38 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 81 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10963 \\ \hline 8170 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 577 \\ \hline 430 \\ \hline \end{array}$$

$$448. \quad \begin{array}{r} 34 \\ \hline 72 \end{array} + \begin{array}{r} 70 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7964 \\ \hline 6192 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1991 \\ \hline 1548 \\ \hline \end{array}$$

$$449. \quad \begin{array}{r} 81 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 90 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 16929 \\ \hline 9801 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 19 \\ \hline 11 \\ \hline \end{array}$$

$$450. \quad \begin{array}{r} 47 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 12 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5497 \\ \hline 8170 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5497 \\ \hline 8170 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$451. \quad \frac{23}{97} + \frac{69}{84} = \frac{8625}{8148} = \frac{2875}{2716}$$

$$452. \quad \frac{7}{9} + \frac{8}{55} = \frac{457}{495} = \frac{457}{495}$$

$$453. \quad \frac{95}{97} + \frac{80}{98} = \frac{17070}{9506} = \frac{8535}{4753}$$

$$454. \quad \frac{67}{87} + \frac{82}{94} = \frac{13432}{8178} = \frac{6716}{4089}$$

$$455. \quad \frac{98}{100} + \frac{16}{100} = \frac{11400}{10000} = \frac{57}{50}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$456. \quad \frac{3}{87} + \frac{79}{95} = \frac{7158}{8265} = \frac{2386}{2755}$$

$$457. \quad \frac{74}{76} + \frac{11}{88} = \frac{7348}{6688} = \frac{167}{152}$$

$$458. \quad \frac{95}{98} + \frac{12}{96} = \frac{10296}{9408} = \frac{429}{392}$$

$$459. \quad \frac{84}{94} + \frac{82}{89} = \frac{15184}{8366} = \frac{7592}{4183}$$

$$460. \quad \frac{86}{90} + \frac{53}{90} = \frac{12510}{8100} = \frac{139}{90}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$461. \quad \begin{array}{r} 73 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 16 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8204 \\ \hline 8556 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2051 \\ \hline 2139 \\ \hline \end{array}$$

$$462. \quad \begin{array}{r} 80 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 96 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17360 \\ \hline 9700 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 868 \\ \hline 485 \\ \hline \end{array}$$

$$463. \quad \begin{array}{r} 19 \\ \hline 69 \end{array} + \begin{array}{r} 48 \\ \hline 66 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4566 \\ \hline 4554 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 761 \\ \hline 759 \\ \hline \end{array}$$

$$464. \quad \begin{array}{r} 72 \\ \hline 76 \end{array} + \begin{array}{r} 59 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11396 \\ \hline 7296 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2849 \\ \hline 1824 \\ \hline \end{array}$$

$$465. \quad \begin{array}{r} 31 \\ \hline 54 \end{array} + \begin{array}{r} 35 \\ \hline 69 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4029 \\ \hline 3726 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1343 \\ \hline 1242 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$466. \quad \frac{60}{99} + \frac{90}{92} = \frac{14430}{9108} = \frac{2405}{1518}$$

$$467. \quad \frac{79}{100} + \frac{97}{98} = \frac{17442}{9800} = \frac{8721}{4900}$$

$$468. \quad \frac{17}{75} + \frac{22}{96} = \frac{3282}{7200} = \frac{547}{1200}$$

$$469. \quad \frac{86}{99} + \frac{94}{95} = \frac{17476}{9405} = \frac{17476}{9405}$$

$$470. \quad \frac{43}{96} + \frac{87}{91} = \frac{12265}{8736} = \frac{12265}{8736}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$471. \quad \frac{96}{99} + \frac{66}{99} = \frac{16038}{9801} = \frac{18}{11}$$

$$472. \quad \frac{6}{97} + \frac{91}{92} = \frac{9379}{8924} = \frac{9379}{8924}$$

$$473. \quad \frac{26}{63} + \frac{57}{79} = \frac{5645}{4977} = \frac{5645}{4977}$$

$$474. \quad \frac{64}{89} + \frac{71}{95} = \frac{12399}{8455} = \frac{12399}{8455}$$

$$475. \quad \frac{66}{87} + \frac{65}{96} = \frac{11991}{8352} = \frac{3997}{2784}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$476. \quad \frac{99}{100} + \frac{100}{100} = \frac{19900}{10000} = \frac{199}{100}$$

$$477. \quad \frac{5}{74} + \frac{2}{30} = \frac{298}{2220} = \frac{149}{1110}$$

$$478. \quad \frac{18}{95} + \frac{84}{98} = \frac{9744}{9310} = \frac{696}{665}$$

$$479. \quad \frac{13}{81} + \frac{78}{95} = \frac{7553}{7695} = \frac{7553}{7695}$$

$$480. \quad \frac{71}{89} + \frac{62}{86} = \frac{11624}{7654} = \frac{5812}{3827}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$481. \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ \hline 74 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5098 \\ \hline 7104 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2549 \\ \hline 3552 \\ \hline \end{array}$$

$$482. \quad \begin{array}{r} 76 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 65 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13309 \\ \hline 8811 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13309 \\ \hline 8811 \\ \hline \end{array}$$

$$483. \quad \begin{array}{r} 62 \\ \hline 88 \end{array} + \begin{array}{r} 76 \\ \hline 83 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11834 \\ \hline 7304 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5917 \\ \hline 3652 \\ \hline \end{array}$$

$$484. \quad \begin{array}{r} 28 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 80 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10304 \\ \hline 8624 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 92 \\ \hline 77 \\ \hline \end{array}$$

$$485. \quad \begin{array}{r} 46 \\ \hline 62 \end{array} + \begin{array}{r} 6 \\ \hline 78 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3960 \\ \hline 4836 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 330 \\ \hline 403 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$486. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 53 \end{array} + \begin{array}{r} 33 \\ \hline 35 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2274 \\ \hline 1855 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2274 \\ \hline 1855 \\ \hline \end{array}$$

$$487. \quad \begin{array}{r} 29 \\ \hline 33 \end{array} + \begin{array}{r} 31 \\ \hline 81 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3372 \\ \hline 2673 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1124 \\ \hline 891 \\ \hline \end{array}$$

$$488. \quad \begin{array}{r} 76 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 55 \\ \hline 85 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11025 \\ \hline 7055 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2205 \\ \hline 1411 \\ \hline \end{array}$$

$$489. \quad \begin{array}{r} 58 \\ \hline 74 \end{array} + \begin{array}{r} 14 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6836 \\ \hline 7400 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1709 \\ \hline 1850 \\ \hline \end{array}$$

$$490. \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 61 \\ \hline 70 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5779 \\ \hline 6230 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5779 \\ \hline 6230 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$491. \quad \begin{array}{r} 23 \\ \hline 66 \end{array} + \begin{array}{r} 43 \\ \hline 72 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4494 \\ \hline 4752 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 749 \\ \hline 792 \\ \hline \end{array}$$

$$492. \quad \begin{array}{r} 41 \\ \hline 72 \end{array} + \begin{array}{r} 64 \\ \hline 69 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7437 \\ \hline 4968 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2479 \\ \hline 1656 \\ \hline \end{array}$$

$$493. \quad \begin{array}{r} 44 \\ \hline 60 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6264 \\ \hline 5760 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 87 \\ \hline 80 \\ \hline \end{array}$$

$$494. \quad \begin{array}{r} 31 \\ \hline 92 \end{array} + \begin{array}{r} 76 \\ \hline 85 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9627 \\ \hline 7820 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9627 \\ \hline 7820 \\ \hline \end{array}$$

$$495. \quad \begin{array}{r} 34 \\ \hline 58 \end{array} + \begin{array}{r} 4 \\ \hline 53 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2034 \\ \hline 3074 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1017 \\ \hline 1537 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$496. \quad \frac{28}{92} + \frac{51}{87} = \frac{7128}{8004} = \frac{594}{667}$$

$$497. \quad \frac{70}{92} + \frac{50}{72} = \frac{9640}{6624} = \frac{1205}{828}$$

$$498. \quad \frac{54}{83} + \frac{67}{85} = \frac{10151}{7055} = \frac{10151}{7055}$$

$$499. \quad \frac{11}{89} + \frac{53}{70} = \frac{5487}{6230} = \frac{5487}{6230}$$

$$500. \quad \frac{89}{99} + \frac{83}{98} = \frac{16939}{9702} = \frac{16939}{9702}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$501. \quad \begin{array}{r} 19 \\ \hline 92 \end{array} + \begin{array}{r} 83 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9460 \\ \hline 8832 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2365 \\ \hline 2208 \\ \hline \end{array}$$

$$502. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 68 \end{array} + \begin{array}{r} 32 \\ \hline 52 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2956 \\ \hline 3536 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 739 \\ \hline 884 \\ \hline \end{array}$$

$$503. \quad \begin{array}{r} 73 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 64 \\ \hline 85 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11965 \\ \hline 7650 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2393 \\ \hline 1530 \\ \hline \end{array}$$

$$504. \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 44 \\ \hline 49 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4842 \\ \hline 4410 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 269 \\ \hline 245 \\ \hline \end{array}$$

$$505. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 78 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9099 \\ \hline 9506 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9099 \\ \hline 9506 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$506. \quad \frac{48}{75} + \frac{60}{99} = \frac{9252}{7425} = \frac{1028}{825}$$

$$507. \quad \frac{39}{99} + \frac{83}{84} = \frac{11493}{8316} = \frac{1277}{924}$$

$$508. \quad \frac{97}{98} + \frac{58}{100} = \frac{15384}{9800} = \frac{1923}{1225}$$

$$509. \quad \frac{19}{82} + \frac{52}{62} = \frac{5442}{5084} = \frac{2721}{2542}$$

$$510. \quad \frac{71}{89} + \frac{26}{89} = \frac{8633}{7921} = \frac{97}{89}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$511. \quad \begin{array}{r} 25 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 83 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9795 \\ \hline 8370 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 653 \\ \hline 558 \\ \hline \end{array}$$

$$512. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 84 \end{array} + \begin{array}{r} 73 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7557 \\ \hline 7980 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2519 \\ \hline 2660 \\ \hline \end{array}$$

$$513. \quad \begin{array}{r} 56 \\ \hline 73 \end{array} + \begin{array}{r} 9 \\ \hline 70 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4577 \\ \hline 5110 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4577 \\ \hline 5110 \\ \hline \end{array}$$

$$514. \quad \begin{array}{r} 40 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 92 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12804 \\ \hline 9409 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 132 \\ \hline 97 \\ \hline \end{array}$$

$$515. \quad \begin{array}{r} 82 \\ \hline 84 \end{array} + \begin{array}{r} 76 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14010 \\ \hline 7812 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2335 \\ \hline 1302 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$516. \quad \frac{15}{71} + \frac{60}{84} = \frac{5520}{5964} = \frac{460}{497}$$

$$517. \quad \frac{1}{56} + \frac{49}{85} = \frac{2829}{4760} = \frac{2829}{4760}$$

$$518. \quad \frac{48}{54} + \frac{9}{49} = \frac{2838}{2646} = \frac{473}{441}$$

$$519. \quad \frac{4}{98} + \frac{87}{90} = \frac{8886}{8820} = \frac{1481}{1470}$$

$$520. \quad \frac{31}{62} + \frac{48}{95} = \frac{5921}{5890} = \frac{191}{190}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$521. \quad \begin{array}{r} 77 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 81 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13345 \\ \hline 7138 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13345 \\ \hline 7138 \\ \hline \end{array}$$

$$522. \quad \begin{array}{r} 73 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 41 \\ \hline 89 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10392 \\ \hline 8455 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10392 \\ \hline 8455 \\ \hline \end{array}$$

$$523. \quad \begin{array}{r} 85 \\ \hline 87 \end{array} + \begin{array}{r} 35 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10950 \\ \hline 8091 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3650 \\ \hline 2697 \\ \hline \end{array}$$

$$524. \quad \begin{array}{r} 70 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6025 \\ \hline 7790 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1205 \\ \hline 1558 \\ \hline \end{array}$$

$$525. \quad \begin{array}{r} 61 \\ \hline 64 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ \hline 77 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4889 \\ \hline 4928 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4889 \\ \hline 4928 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$526. \quad \frac{68}{87} + \frac{76}{79} = \frac{11984}{6873} = \frac{11984}{6873}$$

$$527. \quad \frac{2}{74} + \frac{26}{54} = \frac{2032}{3996} = \frac{508}{999}$$

$$528. \quad \frac{52}{91} + \frac{47}{59} = \frac{7345}{5369} = \frac{565}{413}$$

$$529. \quad \frac{72}{89} + \frac{57}{92} = \frac{11697}{8188} = \frac{11697}{8188}$$

$$530. \quad \frac{26}{88} + \frac{46}{77} = \frac{6050}{6776} = \frac{25}{28}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$531. \quad \begin{array}{r} 79 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 33 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10403 \\ \hline 8740 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10403 \\ \hline 8740 \\ \hline \end{array}$$

$$532. \quad \begin{array}{r} 89 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 37 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12348 \\ \hline 9604 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9 \\ \hline 7 \\ \hline \end{array}$$

$$533. \quad \begin{array}{r} 59 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 59 \\ \hline 69 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9381 \\ \hline 6210 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3127 \\ \hline 2070 \\ \hline \end{array}$$

$$534. \quad \begin{array}{r} 39 \\ \hline 44 \end{array} + \begin{array}{r} 24 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4449 \\ \hline 3828 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1483 \\ \hline 1276 \\ \hline \end{array}$$

$$535. \quad \begin{array}{r} 19 \\ \hline 61 \end{array} + \begin{array}{r} 13 \\ \hline 26 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1287 \\ \hline 1586 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 99 \\ \hline 122 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$536. \quad \frac{96}{97} + \frac{50}{98} = \frac{14258}{9506} = \frac{7129}{4753}$$

$$537. \quad \frac{73}{95} + \frac{53}{85} = \frac{11240}{8075} = \frac{2248}{1615}$$

$$538. \quad \frac{11}{76} + \frac{41}{90} = \frac{4106}{6840} = \frac{2053}{3420}$$

$$539. \quad \frac{97}{99} + \frac{72}{99} = \frac{16731}{9801} = \frac{169}{99}$$

$$540. \quad \frac{29}{77} + \frac{52}{55} = \frac{5599}{4235} = \frac{509}{385}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$541. \quad \begin{array}{r} 28 \\ \hline 52 \end{array} + \begin{array}{r} 49 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5012 \\ \hline 4576 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1253 \\ \hline 1144 \\ \hline \end{array}$$

$$542. \quad \begin{array}{r} 68 \\ \hline 82 \end{array} + \begin{array}{r} 59 \\ \hline 69 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9530 \\ \hline 5658 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4765 \\ \hline 2829 \\ \hline \end{array}$$

$$543. \quad \begin{array}{r} 80 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 5 \\ \hline 83 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7095 \\ \hline 7553 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7095 \\ \hline 7553 \\ \hline \end{array}$$

$$544. \quad \begin{array}{r} 16 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 64 \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7296 \\ \hline 7812 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 608 \\ \hline 651 \\ \hline \end{array}$$

$$545. \quad \begin{array}{r} 42 \\ \hline 85 \end{array} + \begin{array}{r} 26 \\ \hline 60 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4730 \\ \hline 5100 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 473 \\ \hline 510 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$546. \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 53 \\ \hline 73 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9886 \\ \hline 7081 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9886 \\ \hline 7081 \\ \hline \end{array}$$

$$547. \quad \begin{array}{r} 26 \\ \hline 64 \end{array} + \begin{array}{r} 50 \\ \hline 78 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5228 \\ \hline 4992 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1307 \\ \hline 1248 \\ \hline \end{array}$$

$$548. \quad \begin{array}{r} 57 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 67 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10463 \\ \hline 7138 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10463 \\ \hline 7138 \\ \hline \end{array}$$

$$549. \quad \begin{array}{r} 6 \\ \hline 81 \end{array} + \begin{array}{r} 75 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6651 \\ \hline 7776 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 739 \\ \hline 864 \\ \hline \end{array}$$

$$550. \quad \begin{array}{r} 49 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 72 \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10092 \\ \hline 6972 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 841 \\ \hline 581 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$551. \quad \frac{24}{68} + \frac{55}{68} = \frac{5372}{4624} = \frac{79}{68}$$

$$552. \quad \frac{83}{85} + \frac{59}{90} = \frac{12485}{7650} = \frac{2497}{1530}$$

$$553. \quad \frac{38}{57} + \frac{50}{61} = \frac{5168}{3477} = \frac{272}{183}$$

$$554. \quad \frac{71}{90} + \frac{72}{84} = \frac{12444}{7560} = \frac{1037}{630}$$

$$555. \quad \frac{3}{93} + \frac{2}{29} = \frac{273}{2697} = \frac{91}{899}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$556. \quad \begin{array}{r} 58 \\ \hline 82 \end{array} + \begin{array}{r} 79 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11582 \\ \hline 7216 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5791 \\ \hline 3608 \\ \hline \end{array}$$

$$557. \quad \begin{array}{r} 58 \\ \hline 70 \end{array} + \begin{array}{r} 23 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7004 \\ \hline 6510 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3502 \\ \hline 3255 \\ \hline \end{array}$$

$$558. \quad \begin{array}{r} 28 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 90 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11452 \\ \hline 9212 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 409 \\ \hline 329 \\ \hline \end{array}$$

$$559. \quad \begin{array}{r} 22 \\ \hline 53 \end{array} + \begin{array}{r} 31 \\ \hline 80 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3403 \\ \hline 4240 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3403 \\ \hline 4240 \\ \hline \end{array}$$

$$560. \quad \begin{array}{r} 98 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 38 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13502 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6751 \\ \hline 4950 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$561. \quad \begin{array}{r} 21 \\ \hline 81 \end{array} + \begin{array}{r} 67 \\ \hline 76 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7023 \\ \hline 6156 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2341 \\ \hline 2052 \\ \hline \end{array}$$

$$562. \quad \begin{array}{r} 51 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 75 \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10407 \\ \hline 6806 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10407 \\ \hline 6806 \\ \hline \end{array}$$

$$563. \quad \begin{array}{r} 30 \\ \hline 84 \end{array} + \begin{array}{r} 79 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9486 \\ \hline 7980 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1581 \\ \hline 1330 \\ \hline \end{array}$$

$$564. \quad \begin{array}{r} 19 \\ \hline 73 \end{array} + \begin{array}{r} 53 \\ \hline 76 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5313 \\ \hline 5548 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5313 \\ \hline 5548 \\ \hline \end{array}$$

$$565. \quad \begin{array}{r} 70 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 54 \\ \hline 81 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10152 \\ \hline 6723 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 376 \\ \hline 249 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$566. \quad \frac{94}{100} + \frac{64}{95} = \frac{15330}{9500} = \frac{1533}{950}$$

$$567. \quad \frac{94}{98} + \frac{35}{100} = \frac{12830}{9800} = \frac{1283}{980}$$

$$568. \quad \frac{52}{89} + \frac{17}{55} = \frac{4373}{4895} = \frac{4373}{4895}$$

$$569. \quad \frac{2}{92} + \frac{26}{73} = \frac{2538}{6716} = \frac{1269}{3358}$$

$$570. \quad \frac{52}{85} + \frac{76}{80} = \frac{10620}{6800} = \frac{531}{340}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$571. \quad \begin{array}{r} 28 \\ \hline 92 \end{array} + \begin{array}{r} 90 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10828 \\ \hline 8372 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2707 \\ \hline 2093 \\ \hline \end{array}$$

$$572. \quad \begin{array}{r} 100 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 98 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 19800 \\ \hline 10000 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 99 \\ \hline 50 \\ \hline \end{array}$$

$$573. \quad \begin{array}{r} 50 \\ \hline 78 \end{array} + \begin{array}{r} 2 \\ \hline 65 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3406 \\ \hline 5070 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 131 \\ \hline 195 \\ \hline \end{array}$$

$$574. \quad \begin{array}{r} 84 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 85 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 16053 \\ \hline 9021 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5351 \\ \hline 3007 \\ \hline \end{array}$$

$$575. \quad \begin{array}{r} 8 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 65 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3546 \\ \hline 5785 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3546 \\ \hline 5785 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$576. \quad \frac{42}{100} + \frac{90}{100} = \frac{13200}{10000} = \frac{33}{25}$$

$$577. \quad \frac{88}{89} + \frac{29}{97} = \frac{11117}{8633} = \frac{11117}{8633}$$

$$578. \quad \frac{73}{98} + \frac{96}{99} = \frac{16635}{9702} = \frac{5545}{3234}$$

$$579. \quad \frac{66}{87} + \frac{22}{91} = \frac{7920}{7917} = \frac{2640}{2639}$$

$$580. \quad \frac{86}{94} + \frac{92}{96} = \frac{16904}{9024} = \frac{2113}{1128}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$581. \quad \begin{array}{r} 94 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 18 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10828 \\ \hline 9215 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10828 \\ \hline 9215 \\ \hline \end{array}$$

$$582. \quad \begin{array}{r} 66 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 89 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14504 \\ \hline 8742 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7252 \\ \hline 4371 \\ \hline \end{array}$$

$$583. \quad \begin{array}{r} 6 \\ \hline 70 \end{array} + \begin{array}{r} 62 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4922 \\ \hline 6790 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2461 \\ \hline 3395 \\ \hline \end{array}$$

$$584. \quad \begin{array}{r} 19 \\ \hline 44 \end{array} + \begin{array}{r} 40 \\ \hline 81 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3299 \\ \hline 3564 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3299 \\ \hline 3564 \\ \hline \end{array}$$

$$585. \quad \begin{array}{r} 35 \\ \hline 50 \end{array} + \begin{array}{r} 11 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3805 \\ \hline 4650 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 761 \\ \hline 930 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$586. \quad \frac{74}{88} + \frac{31}{75} = \frac{8278}{6600} = \frac{4139}{3300}$$

$$587. \quad \frac{35}{90} + \frac{23}{94} = \frac{5360}{8460} = \frac{268}{423}$$

$$588. \quad \frac{72}{98} + \frac{91}{94} = \frac{15686}{9212} = \frac{7843}{4606}$$

$$589. \quad \frac{53}{54} + \frac{48}{74} = \frac{6514}{3996} = \frac{3257}{1998}$$

$$590. \quad \frac{85}{91} + \frac{26}{90} = \frac{10016}{8190} = \frac{5008}{4095}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$591. \quad \begin{array}{r} 38 \\ \hline 87 \end{array} + \begin{array}{r} 68 \\ \hline 74 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8728 \\ \hline 6438 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4364 \\ \hline 3219 \\ \hline \end{array}$$

$$592. \quad \begin{array}{r} 47 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 86 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11829 \\ \hline 7830 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3943 \\ \hline 2610 \\ \hline \end{array}$$

$$593. \quad \begin{array}{r} 34 \\ \hline 44 \end{array} + \begin{array}{r} 2 \\ \hline 40 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1448 \\ \hline 1760 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 181 \\ \hline 220 \\ \hline \end{array}$$

$$594. \quad \begin{array}{r} 11 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 71 \\ \hline 85 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7680 \\ \hline 8075 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1536 \\ \hline 1615 \\ \hline \end{array}$$

$$595. \quad \begin{array}{r} 35 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 90 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12070 \\ \hline 9408 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6035 \\ \hline 4704 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$596. \quad \begin{array}{r} 75 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 9 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7896 \\ \hline 8836 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 42 \\ \hline 47 \\ \hline \end{array}$$

$$597. \quad \begin{array}{r} 73 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 74 \\ \hline 81 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12573 \\ \hline 7290 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1397 \\ \hline 810 \\ \hline \end{array}$$

$$598. \quad \begin{array}{r} 6 \\ \hline 77 \end{array} + \begin{array}{r} 33 \\ \hline 60 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2901 \\ \hline 4620 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 967 \\ \hline 1540 \\ \hline \end{array}$$

$$599. \quad \begin{array}{r} 48 \\ \hline 85 \end{array} + \begin{array}{r} 4 \\ \hline 89 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4612 \\ \hline 7565 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4612 \\ \hline 7565 \\ \hline \end{array}$$

$$600. \quad \begin{array}{r} 45 \\ \hline 85 \end{array} + \begin{array}{r} 59 \\ \hline 62 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7805 \\ \hline 5270 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1561 \\ \hline 1054 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$601. \quad \begin{array}{r} 23 \\ \hline 101 \end{array} + \begin{array}{r} 100 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12400 \\ \hline 10100 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 124 \\ \hline 101 \\ \hline \end{array}$$

$$602. \quad \begin{array}{r} 54 \\ \hline 67 \end{array} + \begin{array}{r} 38 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7244 \\ \hline 5829 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7244 \\ \hline 5829 \\ \hline \end{array}$$

$$603. \quad \begin{array}{r} 76 \\ \hline 84 \end{array} + \begin{array}{r} 26 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9708 \\ \hline 8316 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 809 \\ \hline 693 \\ \hline \end{array}$$

$$604. \quad \begin{array}{r} 68 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 84 \\ \hline 90 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14016 \\ \hline 8460 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1168 \\ \hline 705 \\ \hline \end{array}$$

$$605. \quad \begin{array}{r} 74 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 17 \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7882 \\ \hline 8232 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 563 \\ \hline 588 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$606. \quad \frac{79}{98} + \frac{11}{86} = \frac{7872}{8428} = \frac{1968}{2107}$$

$$607. \quad \frac{18}{86} + \frac{30}{89} = \frac{4182}{7654} = \frac{2091}{3827}$$

$$608. \quad \frac{86}{99} + \frac{67}{100} = \frac{15233}{9900} = \frac{15233}{9900}$$

$$609. \quad \frac{87}{94} + \frac{16}{98} = \frac{10030}{9212} = \frac{5015}{4606}$$

$$610. \quad \frac{99}{100} + \frac{41}{100} = \frac{14000}{10000} = \frac{7}{5}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$611. \quad \frac{72}{101} + \frac{100}{100} = \frac{17300}{10100} = \frac{173}{101}$$

$$612. \quad \frac{17}{56} + \frac{9}{63} = \frac{1575}{3528} = \frac{25}{56}$$

$$613. \quad \frac{72}{88} + \frac{3}{88} = \frac{6600}{7744} = \frac{75}{88}$$

$$614. \quad \frac{34}{61} + \frac{37}{90} = \frac{5317}{5490} = \frac{5317}{5490}$$

$$615. \quad \frac{84}{92} + \frac{91}{92} = \frac{16100}{8464} = \frac{175}{92}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$616. \quad \frac{50}{73} + \frac{68}{97} = \frac{9814}{7081} = \frac{9814}{7081}$$

$$617. \quad \frac{13}{84} + \frac{67}{79} = \frac{6655}{6636} = \frac{6655}{6636}$$

$$618. \quad \frac{57}{83} + \frac{49}{88} = \frac{9083}{7304} = \frac{9083}{7304}$$

$$619. \quad \frac{63}{87} + \frac{35}{70} = \frac{7455}{6090} = \frac{71}{58}$$

$$620. \quad \frac{90}{93} + \frac{74}{92} = \frac{15162}{8556} = \frac{2527}{1426}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$621. \quad \frac{97}{99} + \frac{55}{99} = \frac{15048}{9801} = \frac{152}{99}$$

$$622. \quad \frac{67}{71} + \frac{36}{94} = \frac{8854}{6674} = \frac{4427}{3337}$$

$$623. \quad \frac{77}{101} + \frac{100}{101} = \frac{17877}{10201} = \frac{177}{101}$$

$$624. \quad \frac{62}{89} + \frac{84}{100} = \frac{13676}{8900} = \frac{3419}{2225}$$

$$625. \quad \frac{40}{97} + \frac{55}{97} = \frac{9215}{9409} = \frac{95}{97}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$626. \quad \frac{9}{88} + \frac{58}{61} = \frac{5653}{5368} = \frac{5653}{5368}$$

$$627. \quad \frac{31}{99} + \frac{62}{90} = \frac{8928}{8910} = \frac{496}{495}$$

$$628. \quad \frac{15}{26} + \frac{25}{37} = \frac{1205}{962} = \frac{1205}{962}$$

$$629. \quad \frac{61}{97} + \frac{65}{68} = \frac{10453}{6596} = \frac{10453}{6596}$$

$$630. \quad \frac{28}{68} + \frac{66}{76} = \frac{6616}{5168} = \frac{827}{646}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$631. \quad \begin{array}{r} 23 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 82 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9329 \\ \hline 8514 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9329 \\ \hline 8514 \\ \hline \end{array}$$

$$632. \quad \begin{array}{r} 72 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 38 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10886 \\ \hline 9700 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5443 \\ \hline 4850 \\ \hline \end{array}$$

$$633. \quad \begin{array}{r} 24 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 38 \\ \hline 73 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4906 \\ \hline 6059 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4906 \\ \hline 6059 \\ \hline \end{array}$$

$$634. \quad \begin{array}{r} 37 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 8 \\ \hline 52 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2652 \\ \hline 4732 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 51 \\ \hline 91 \\ \hline \end{array}$$

$$635. \quad \begin{array}{r} 78 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 9 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7599 \\ \hline 8514 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2533 \\ \hline 2838 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$636. \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 91 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9130 \\ \hline 9215 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1826 \\ \hline 1843 \\ \hline \end{array}$$

$$637. \quad \begin{array}{r} 55 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 41 \\ \hline 67 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7785 \\ \hline 6700 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1557 \\ \hline 1340 \\ \hline \end{array}$$

$$638. \quad \begin{array}{r} 34 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 92 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12372 \\ \hline 9504 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1031 \\ \hline 792 \\ \hline \end{array}$$

$$639. \quad \begin{array}{r} 69 \\ \hline 72 \end{array} + \begin{array}{r} 52 \\ \hline 75 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8919 \\ \hline 5400 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 991 \\ \hline 600 \\ \hline \end{array}$$

$$640. \quad \begin{array}{r} 69 \\ \hline 71 \end{array} + \begin{array}{r} 32 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8344 \\ \hline 6248 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1043 \\ \hline 781 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$641. \quad \frac{44}{67} + \frac{20}{59} = \frac{3936}{3953} = \frac{3936}{3953}$$

$$642. \quad \frac{18}{61} + \frac{17}{81} = \frac{2495}{4941} = \frac{2495}{4941}$$

$$643. \quad \frac{49}{100} + \frac{98}{99} = \frac{14651}{9900} = \frac{14651}{9900}$$

$$644. \quad \frac{58}{99} + \frac{56}{60} = \frac{9024}{5940} = \frac{752}{495}$$

$$645. \quad \frac{82}{99} + \frac{80}{90} = \frac{15300}{8910} = \frac{170}{99}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$646. \quad \begin{array}{r} 64 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 6 \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5788 \\ \hline 7380 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1447 \\ \hline 1845 \\ \hline \end{array}$$

$$647. \quad \begin{array}{r} 35 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 99 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13400 \\ \hline 10000 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 67 \\ \hline 50 \\ \hline \end{array}$$

$$648. \quad \begin{array}{r} 20 \\ \hline 92 \end{array} + \begin{array}{r} 42 \\ \hline 55 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4964 \\ \hline 5060 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1241 \\ \hline 1265 \\ \hline \end{array}$$

$$649. \quad \begin{array}{r} 32 \\ \hline 34 \end{array} + \begin{array}{r} 30 \\ \hline 49 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2588 \\ \hline 1666 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1294 \\ \hline 833 \\ \hline \end{array}$$

$$650. \quad \begin{array}{r} 22 \\ \hline 53 \end{array} + \begin{array}{r} 27 \\ \hline 58 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2707 \\ \hline 3074 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2707 \\ \hline 3074 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$651. \quad \frac{20}{98} + \frac{94}{100} = \frac{11212}{9800} = \frac{2803}{2450}$$

$$652. \quad \frac{30}{43} + \frac{9}{75} = \frac{2637}{3225} = \frac{879}{1075}$$

$$653. \quad \frac{8}{67} + \frac{23}{65} = \frac{2061}{4355} = \frac{2061}{4355}$$

$$654. \quad \frac{54}{63} + \frac{47}{62} = \frac{6309}{3906} = \frac{701}{434}$$

$$655. \quad \frac{82}{92} + \frac{41}{93} = \frac{11398}{8556} = \frac{5699}{4278}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$656. \quad \frac{91}{92} + \frac{62}{100} = \frac{14804}{9200} = \frac{3701}{2300}$$

$$657. \quad \frac{27}{54} + \frac{51}{56} = \frac{4266}{3024} = \frac{79}{56}$$

$$658. \quad \frac{67}{81} + \frac{57}{94} = \frac{10915}{7614} = \frac{10915}{7614}$$

$$659. \quad \frac{34}{68} + \frac{52}{73} = \frac{6018}{4964} = \frac{177}{146}$$

$$660. \quad \frac{41}{99} + \frac{57}{98} = \frac{9661}{9702} = \frac{9661}{9702}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$661. \quad \frac{28}{99} + \frac{92}{96} = \frac{11796}{9504} = \frac{983}{792}$$

$$662. \quad \frac{10}{89} + \frac{73}{81} = \frac{7307}{7209} = \frac{7307}{7209}$$

$$663. \quad \frac{55}{86} + \frac{27}{80} = \frac{6722}{6880} = \frac{3361}{3440}$$

$$664. \quad \frac{46}{89} + \frac{35}{93} = \frac{7393}{8277} = \frac{7393}{8277}$$

$$665. \quad \frac{92}{98} + \frac{3}{97} = \frac{9218}{9506} = \frac{4609}{4753}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$666. \quad \frac{75}{92} + \frac{71}{85} = \frac{12907}{7820} = \frac{12907}{7820}$$

$$667. \quad \frac{4}{72} + \frac{23}{79} = \frac{1972}{5688} = \frac{493}{1422}$$

$$668. \quad \frac{71}{93} + \frac{59}{83} = \frac{11380}{7719} = \frac{11380}{7719}$$

$$669. \quad \frac{69}{97} + \frac{89}{95} = \frac{15188}{9215} = \frac{15188}{9215}$$

$$670. \quad \frac{94}{100} + \frac{62}{99} = \frac{15506}{9900} = \frac{7753}{4950}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$671. \quad \frac{21}{60} + \frac{40}{45} = \frac{3345}{2700} = \frac{223}{180}$$

$$672. \quad \frac{81}{96} + \frac{6}{87} = \frac{7623}{8352} = \frac{847}{928}$$

$$673. \quad \frac{83}{97} + \frac{90}{92} = \frac{16366}{8924} = \frac{8183}{4462}$$

$$674. \quad \frac{34}{98} + \frac{82}{83} = \frac{10858}{8134} = \frac{5429}{4067}$$

$$675. \quad \frac{60}{79} + \frac{55}{97} = \frac{10165}{7663} = \frac{10165}{7663}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$676. \quad \frac{3}{96} + \frac{78}{81} = \frac{7731}{7776} = \frac{859}{864}$$

$$677. \quad \frac{96}{98} + \frac{43}{97} = \frac{13526}{9506} = \frac{6763}{4753}$$

$$678. \quad \frac{7}{79} + \frac{77}{100} = \frac{6783}{7900} = \frac{6783}{7900}$$

$$679. \quad \frac{33}{45} + \frac{42}{74} = \frac{4332}{3330} = \frac{722}{555}$$

$$680. \quad \frac{32}{90} + \frac{85}{96} = \frac{10722}{8640} = \frac{1787}{1440}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$681. \quad \frac{48}{83} + \frac{27}{65} = \frac{5361}{5395} = \frac{5361}{5395}$$

$$682. \quad \frac{1}{99} + \frac{96}{100} = \frac{9604}{9900} = \frac{2401}{2475}$$

$$683. \quad \frac{90}{97} + \frac{55}{94} = \frac{13795}{9118} = \frac{13795}{9118}$$

$$684. \quad \frac{67}{83} + \frac{46}{90} = \frac{9848}{7470} = \frac{4924}{3735}$$

$$685. \quad \frac{99}{100} + \frac{44}{100} = \frac{14300}{10000} = \frac{143}{100}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$686. \quad \frac{70}{81} + \frac{57}{73} = \frac{9727}{5913} = \frac{9727}{5913}$$

$$687. \quad \frac{36}{99} + \frac{84}{88} = \frac{11484}{8712} = \frac{29}{22}$$

$$688. \quad \frac{5}{90} + \frac{4}{52} = \frac{620}{4680} = \frac{31}{234}$$

$$689. \quad \frac{60}{84} + \frac{81}{98} = \frac{12684}{8232} = \frac{151}{98}$$

$$690. \quad \frac{66}{95} + \frac{9}{86} = \frac{6531}{8170} = \frac{6531}{8170}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$691. \quad \frac{7}{99} + \frac{16}{28} = \frac{1780}{2772} = \frac{445}{693}$$

$$692. \quad \frac{58}{64} + \frac{7}{92} = \frac{5784}{5888} = \frac{723}{736}$$

$$693. \quad \frac{34}{84} + \frac{47}{87} = \frac{6906}{7308} = \frac{1151}{1218}$$

$$694. \quad \frac{2}{100} + \frac{75}{82} = \frac{7664}{8200} = \frac{958}{1025}$$

$$695. \quad \frac{17}{79} + \frac{14}{35} = \frac{1701}{2765} = \frac{243}{395}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$696. \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline 92 \end{array} + \begin{array}{r} 61 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11202 \\ \hline 7912 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5601 \\ \hline 3956 \\ \hline \end{array}$$

$$697. \quad \begin{array}{r} 50 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 97 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14600 \\ \hline 9800 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 73 \\ \hline 49 \\ \hline \end{array}$$

$$698. \quad \begin{array}{r} 54 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 59 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11138 \\ \hline 9700 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5569 \\ \hline 4850 \\ \hline \end{array}$$

$$699. \quad \begin{array}{r} 70 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 98 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 16730 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1673 \\ \hline 990 \\ \hline \end{array}$$

$$700. \quad \begin{array}{r} 45 \\ \hline 78 \end{array} + \begin{array}{r} 44 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7527 \\ \hline 7098 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 193 \\ \hline 182 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$701. \quad \begin{array}{r} 26 \\ \hline 33 \end{array} + \begin{array}{r} 20 \\ \hline 67 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2402 \\ \hline 2211 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2402 \\ \hline 2211 \\ \hline \end{array}$$

$$702. \quad \begin{array}{r} 41 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 98 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13859 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13859 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array}$$

$$703. \quad \begin{array}{r} 32 \\ \hline 47 \end{array} + \begin{array}{r} 30 \\ \hline 79 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3938 \\ \hline 3713 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3938 \\ \hline 3713 \\ \hline \end{array}$$

$$704. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 78 \end{array} + \begin{array}{r} 55 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5745 \\ \hline 7566 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1915 \\ \hline 2522 \\ \hline \end{array}$$

$$705. \quad \begin{array}{r} 87 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 5 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8392 \\ \hline 8645 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8392 \\ \hline 8645 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$706. \quad \begin{array}{r} 36 \\ \hline 74 \end{array} + \begin{array}{r} 47 \\ \hline 82 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6430 \\ \hline 6068 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3215 \\ \hline 3034 \\ \hline \end{array}$$

$$707. \quad \begin{array}{r} 3 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 96 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9891 \\ \hline 9700 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9891 \\ \hline 9700 \\ \hline \end{array}$$

$$708. \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 85 \end{array} + \begin{array}{r} 56 \\ \hline 60 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5060 \\ \hline 5100 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 253 \\ \hline 255 \\ \hline \end{array}$$

$$709. \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 50 \end{array} + \begin{array}{r} 48 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3705 \\ \hline 4350 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 247 \\ \hline 290 \\ \hline \end{array}$$

$$710. \quad \begin{array}{r} 52 \\ \hline 72 \end{array} + \begin{array}{r} 8 \\ \hline 57 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3540 \\ \hline 4104 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 295 \\ \hline 342 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$711. \quad \begin{array}{r} 36 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 71 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10378 \\ \hline 9310 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5189 \\ \hline 4655 \\ \hline \end{array}$$

$$712. \quad \begin{array}{r} 26 \\ \hline 88 \end{array} + \begin{array}{r} 31 \\ \hline 34 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3612 \\ \hline 2992 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 903 \\ \hline 748 \\ \hline \end{array}$$

$$713. \quad \begin{array}{r} 10 \\ \hline 73 \end{array} + \begin{array}{r} 47 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4341 \\ \hline 6643 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4341 \\ \hline 6643 \\ \hline \end{array}$$

$$714. \quad \begin{array}{r} 66 \\ \hline 87 \end{array} + \begin{array}{r} 72 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12402 \\ \hline 8091 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1378 \\ \hline 899 \\ \hline \end{array}$$

$$715. \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline 85 \end{array} + \begin{array}{r} 46 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10150 \\ \hline 8160 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1015 \\ \hline 816 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$716. \quad \begin{array}{r} 25 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 72 \\ \hline 85 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8317 \\ \hline 7310 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8317 \\ \hline 7310 \\ \hline \end{array}$$

$$717. \quad \begin{array}{r} 71 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 80 \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13724 \\ \hline 8148 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3431 \\ \hline 2037 \\ \hline \end{array}$$

$$718. \quad \begin{array}{r} 43 \\ \hline 52 \end{array} + \begin{array}{r} 21 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5349 \\ \hline 5148 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1783 \\ \hline 1716 \\ \hline \end{array}$$

$$719. \quad \begin{array}{r} 14 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 82 \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7982 \\ \hline 6972 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3991 \\ \hline 3486 \\ \hline \end{array}$$

$$720. \quad \begin{array}{r} 42 \\ \hline 92 \end{array} + \begin{array}{r} 85 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11432 \\ \hline 7912 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1429 \\ \hline 989 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$721. \quad \begin{array}{r} 16 \\ \hline 65 \end{array} + \begin{array}{r} 63 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5471 \\ \hline 5590 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5471 \\ \hline 5590 \\ \hline \end{array}$$

$$722. \quad \begin{array}{r} 28 \\ \hline 65 \end{array} + \begin{array}{r} 9 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3273 \\ \hline 6240 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1091 \\ \hline 2080 \\ \hline \end{array}$$

$$723. \quad \begin{array}{r} 59 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 85 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12724 \\ \hline 7740 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3181 \\ \hline 1935 \\ \hline \end{array}$$

$$724. \quad \begin{array}{r} 82 \\ \hline 87 \end{array} + \begin{array}{r} 74 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14146 \\ \hline 8178 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7073 \\ \hline 4089 \\ \hline \end{array}$$

$$725. \quad \begin{array}{r} 71 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 8 \\ \hline 72 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5872 \\ \hline 6840 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 734 \\ \hline 855 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$726. \quad \frac{11}{64} + \frac{7}{51} = \frac{1009}{3264} = \frac{1009}{3264}$$

$$727. \quad \frac{91}{95} + \frac{15}{95} = \frac{10070}{9025} = \frac{106}{95}$$

$$728. \quad \frac{53}{97} + \frac{23}{81} = \frac{6524}{7857} = \frac{6524}{7857}$$

$$729. \quad \frac{79}{99} + \frac{35}{96} = \frac{11049}{9504} = \frac{3683}{3168}$$

$$730. \quad \frac{77}{97} + \frac{94}{99} = \frac{16741}{9603} = \frac{16741}{9603}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$731. \quad \begin{array}{r} 53 \\ \hline 69 \end{array} + \begin{array}{r} 12 \\ \hline 67 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4379 \\ \hline 4623 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4379 \\ \hline 4623 \\ \hline \end{array}$$

$$732. \quad \begin{array}{r} 92 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 2 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9388 \\ \hline 9400 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2347 \\ \hline 2350 \\ \hline \end{array}$$

$$733. \quad \begin{array}{r} 70 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 48 \\ \hline 80 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10400 \\ \hline 8000 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13 \\ \hline 10 \\ \hline \end{array}$$

$$734. \quad \begin{array}{r} 12 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 82 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9246 \\ \hline 9306 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1541 \\ \hline 1551 \\ \hline \end{array}$$

$$735. \quad \begin{array}{r} 16 \\ \hline 72 \end{array} + \begin{array}{r} 66 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6336 \\ \hline 7128 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8 \\ \hline 9 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$736. \quad \begin{array}{r} 48 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 69 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10779 \\ \hline 8360 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10779 \\ \hline 8360 \\ \hline \end{array}$$

$$737. \quad \begin{array}{r} 74 \\ \hline 101 \end{array} + \begin{array}{r} 100 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17500 \\ \hline 10100 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 175 \\ \hline 101 \\ \hline \end{array}$$

$$738. \quad \begin{array}{r} 55 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 86 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13584 \\ \hline 9400 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1698 \\ \hline 1175 \\ \hline \end{array}$$

$$739. \quad \begin{array}{r} 21 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 93 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10893 \\ \hline 9310 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10893 \\ \hline 9310 \\ \hline \end{array}$$

$$740. \quad \begin{array}{r} 61 \\ \hline 70 \end{array} + \begin{array}{r} 58 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9855 \\ \hline 6650 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1971 \\ \hline 1330 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$741. \quad \frac{42}{100} + \frac{92}{93} = \frac{13106}{9300} = \frac{6553}{4650}$$

$$742. \quad \frac{28}{76} + \frac{73}{81} = \frac{7816}{6156} = \frac{1954}{1539}$$

$$743. \quad \frac{74}{98} + \frac{86}{90} = \frac{15088}{8820} = \frac{3772}{2205}$$

$$744. \quad \frac{39}{99} + \frac{94}{99} = \frac{13167}{9801} = \frac{133}{99}$$

$$745. \quad \frac{62}{89} + \frac{33}{73} = \frac{7463}{6497} = \frac{7463}{6497}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$746. \quad \begin{array}{r} 42 \\ \hline 61 \end{array} + \begin{array}{r} 52 \\ \hline 83 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6658 \\ \hline 5063 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6658 \\ \hline 5063 \\ \hline \end{array}$$

$$747. \quad \begin{array}{r} 99 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 73 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17200 \\ \hline 10000 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 43 \\ \hline 25 \\ \hline \end{array}$$

$$748. \quad \begin{array}{r} 21 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 67 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8347 \\ \hline 8536 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8347 \\ \hline 8536 \\ \hline \end{array}$$

$$749. \quad \begin{array}{r} 73 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 86 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14521 \\ \hline 8265 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14521 \\ \hline 8265 \\ \hline \end{array}$$

$$750. \quad \begin{array}{r} 63 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 62 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11938 \\ \hline 9120 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5969 \\ \hline 4560 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$751. \quad \frac{15}{82} + \frac{44}{97} = \frac{5063}{7954} = \frac{5063}{7954}$$

$$752. \quad \frac{1}{76} + \frac{62}{78} = \frac{4790}{5928} = \frac{2395}{2964}$$

$$753. \quad \frac{97}{100} + \frac{40}{98} = \frac{13506}{9800} = \frac{6753}{4900}$$

$$754. \quad \frac{49}{99} + \frac{89}{90} = \frac{13221}{8910} = \frac{1469}{990}$$

$$755. \quad \frac{95}{99} + \frac{5}{97} = \frac{9710}{9603} = \frac{9710}{9603}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$756. \quad \frac{55}{101} + \frac{100}{101} = \frac{15655}{10201} = \frac{155}{101}$$

$$757. \quad \frac{92}{98} + \frac{78}{100} = \frac{16844}{9800} = \frac{4211}{2450}$$

$$758. \quad \frac{3}{82} + \frac{29}{71} = \frac{2591}{5822} = \frac{2591}{5822}$$

$$759. \quad \frac{78}{98} + \frac{34}{81} = \frac{9650}{7938} = \frac{4825}{3969}$$

$$760. \quad \frac{91}{95} + \frac{21}{98} = \frac{10913}{9310} = \frac{1559}{1330}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$761. \quad \frac{99}{100} + \frac{77}{100} = \frac{17600}{10000} = \frac{44}{25}$$

$$762. \quad \frac{78}{89} + \frac{54}{94} = \frac{12138}{8366} = \frac{6069}{4183}$$

$$763. \quad \frac{70}{94} + \frac{61}{79} = \frac{11264}{7426} = \frac{5632}{3713}$$

$$764. \quad \frac{27}{57} + \frac{4}{59} = \frac{1821}{3363} = \frac{607}{1121}$$

$$765. \quad \frac{14}{100} + \frac{61}{77} = \frac{7178}{7700} = \frac{3589}{3850}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$766. \quad \begin{array}{r} 91 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 63 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14483 \\ \hline 8924 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14483 \\ \hline 8924 \\ \hline \end{array}$$

$$767. \quad \begin{array}{r} 88 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 73 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15325 \\ \hline 9021 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15325 \\ \hline 9021 \\ \hline \end{array}$$

$$768. \quad \begin{array}{r} 16 \\ \hline 47 \end{array} + \begin{array}{r} 4 \\ \hline 59 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1132 \\ \hline 2773 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1132 \\ \hline 2773 \\ \hline \end{array}$$

$$769. \quad \begin{array}{r} 70 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 84 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14490 \\ \hline 8700 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 483 \\ \hline 290 \\ \hline \end{array}$$

$$770. \quad \begin{array}{r} 100 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 101 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13500 \\ \hline 10100 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 135 \\ \hline 101 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$771. \quad \begin{array}{r} 27 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 28 \\ \hline 61 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4055 \\ \hline 5246 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4055 \\ \hline 5246 \\ \hline \end{array}$$

$$772. \quad \begin{array}{r} 34 \\ \hline 67 \end{array} + \begin{array}{r} 63 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7417 \\ \hline 6298 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7417 \\ \hline 6298 \\ \hline \end{array}$$

$$773. \quad \begin{array}{r} 40 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 76 \\ \hline 89 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10856 \\ \hline 8544 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1357 \\ \hline 1068 \\ \hline \end{array}$$

$$774. \quad \begin{array}{r} 9 \\ \hline 74 \end{array} + \begin{array}{r} 57 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5118 \\ \hline 7400 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2559 \\ \hline 3700 \\ \hline \end{array}$$

$$775. \quad \begin{array}{r} 72 \\ \hline 78 \end{array} + \begin{array}{r} 35 \\ \hline 77 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8274 \\ \hline 6006 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 197 \\ \hline 143 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$776. \quad \begin{array}{r} 27 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 87 \\ \hline 88 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10467 \\ \hline 8184 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3489 \\ \hline 2728 \\ \hline \end{array}$$

$$777. \quad \begin{array}{r} 33 \\ \hline 68 \end{array} + \begin{array}{r} 16 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4289 \\ \hline 6596 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4289 \\ \hline 6596 \\ \hline \end{array}$$

$$778. \quad \begin{array}{r} 35 \\ \hline 77 \end{array} + \begin{array}{r} 8 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4116 \\ \hline 7700 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 147 \\ \hline 275 \\ \hline \end{array}$$

$$779. \quad \begin{array}{r} 32 \\ \hline 75 \end{array} + \begin{array}{r} 49 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6587 \\ \hline 6825 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 941 \\ \hline 975 \\ \hline \end{array}$$

$$780. \quad \begin{array}{r} 93 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 58 \\ \hline 96 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14380 \\ \hline 9024 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3595 \\ \hline 2256 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$781. \quad \frac{17}{74} + \frac{56}{91} = \frac{5691}{6734} = \frac{813}{962}$$

$$782. \quad \frac{94}{100} + \frac{55}{100} = \frac{14900}{10000} = \frac{149}{100}$$

$$783. \quad \frac{50}{99} + \frac{92}{95} = \frac{13858}{9405} = \frac{13858}{9405}$$

$$784. \quad \frac{2}{57} + \frac{46}{66} = \frac{2754}{3762} = \frac{153}{209}$$

$$785. \quad \frac{49}{95} + \frac{87}{88} = \frac{12577}{8360} = \frac{12577}{8360}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

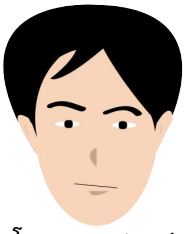
$$786. \quad \frac{39}{99} + \frac{82}{97} = \frac{11901}{9603} = \frac{3967}{3201}$$

$$787. \quad \frac{81}{99} + \frac{52}{86} = \frac{12114}{8514} = \frac{673}{473}$$

$$788. \quad \frac{56}{95} + \frac{41}{57} = \frac{7087}{5415} = \frac{373}{285}$$

$$789. \quad \frac{11}{76} + \frac{70}{96} = \frac{6376}{7296} = \frac{797}{912}$$

$$790. \quad \frac{16}{19} + \frac{10}{47} = \frac{942}{893} = \frac{942}{893}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$791. \quad \frac{50}{68} + \frac{47}{81} = \frac{7246}{5508} = \frac{3623}{2754}$$

$$792. \quad \frac{81}{99} + \frac{15}{97} = \frac{9342}{9603} = \frac{1038}{1067}$$

$$793. \quad \frac{80}{100} + \frac{99}{100} = \frac{17900}{10000} = \frac{179}{100}$$

$$794. \quad \frac{99}{100} + \frac{34}{100} = \frac{13300}{10000} = \frac{133}{100}$$

$$795. \quad \frac{89}{98} + \frac{78}{93} = \frac{15921}{9114} = \frac{5307}{3038}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$796. \quad \frac{11}{73} + \frac{33}{85} = \frac{3344}{6205} = \frac{3344}{6205}$$

$$797. \quad \frac{80}{98} + \frac{88}{92} = \frac{15984}{9016} = \frac{1998}{1127}$$

$$798. \quad \frac{38}{53} + \frac{21}{71} = \frac{3811}{3763} = \frac{3811}{3763}$$

$$799. \quad \frac{31}{67} + \frac{28}{52} = \frac{3488}{3484} = \frac{872}{871}$$

$$800. \quad \frac{99}{100} + \frac{51}{100} = \frac{15000}{10000} = \frac{3}{2}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$801. \quad \frac{94}{96} + \frac{94}{98} = \frac{18236}{9408} = \frac{4559}{2352}$$

$$802. \quad \frac{61}{88} + \frac{74}{78} = \frac{11270}{6864} = \frac{5635}{3432}$$

$$803. \quad \frac{46}{57} + \frac{33}{91} = \frac{6067}{5187} = \frac{6067}{5187}$$

$$804. \quad \frac{90}{94} + \frac{9}{99} = \frac{9756}{9306} = \frac{542}{517}$$

$$805. \quad \frac{6}{64} + \frac{57}{86} = \frac{4164}{5504} = \frac{1041}{1376}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$806. \quad \frac{37}{99} + \frac{94}{98} = \frac{12932}{9702} = \frac{6466}{4851}$$

$$807. \quad \frac{8}{46} + \frac{20}{70} = \frac{1480}{3220} = \frac{74}{161}$$

$$808. \quad \frac{95}{99} + \frac{48}{98} = \frac{14062}{9702} = \frac{7031}{4851}$$

$$809. \quad \frac{56}{62} + \frac{11}{87} = \frac{5554}{5394} = \frac{2777}{2697}$$

$$810. \quad \frac{23}{45} + \frac{44}{71} = \frac{3613}{3195} = \frac{3613}{3195}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$811. \quad \begin{array}{r} 69 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 92 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15801 \\ \hline 9603 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5267 \\ \hline 3201 \\ \hline \end{array}$$

$$812. \quad \begin{array}{r} 45 \\ \hline 81 \end{array} + \begin{array}{r} 48 \\ \hline 64 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6768 \\ \hline 5184 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 47 \\ \hline 36 \\ \hline \end{array}$$

$$813. \quad \begin{array}{r} 13 \\ \hline 90 \end{array} + \begin{array}{r} 78 \\ \hline 85 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8125 \\ \hline 7650 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 325 \\ \hline 306 \\ \hline \end{array}$$

$$814. \quad \begin{array}{r} 71 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 37 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9729 \\ \hline 8352 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1081 \\ \hline 928 \\ \hline \end{array}$$

$$815. \quad \begin{array}{r} 42 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 85 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11639 \\ \hline 8633 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11639 \\ \hline 8633 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$816. \quad \frac{1}{60} + \frac{17}{78} = \frac{1098}{4680} = \frac{61}{260}$$

$$817. \quad \frac{32}{86} + \frac{80}{85} = \frac{9600}{7310} = \frac{960}{731}$$

$$818. \quad \frac{78}{98} + \frac{59}{89} = \frac{12724}{8722} = \frac{6362}{4361}$$

$$819. \quad \frac{29}{97} + \frac{93}{100} = \frac{11921}{9700} = \frac{11921}{9700}$$

$$820. \quad \frac{90}{91} + \frac{48}{100} = \frac{13368}{9100} = \frac{3342}{2275}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$821. \quad \frac{17}{82} + \frac{57}{68} = \frac{5830}{5576} = \frac{2915}{2788}$$

$$822. \quad \frac{9}{70} + \frac{69}{71} = \frac{5469}{4970} = \frac{5469}{4970}$$

$$823. \quad \frac{72}{93} + \frac{52}{95} = \frac{11676}{8835} = \frac{3892}{2945}$$

$$824. \quad \frac{27}{97} + \frac{20}{52} = \frac{3344}{5044} = \frac{836}{1261}$$

$$825. \quad \frac{7}{98} + \frac{94}{96} = \frac{9884}{9408} = \frac{353}{336}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$826. \quad \frac{50}{93} + \frac{76}{95} = \frac{11818}{8835} = \frac{622}{465}$$

$$827. \quad \frac{37}{77} + \frac{49}{74} = \frac{6511}{5698} = \frac{6511}{5698}$$

$$828. \quad \frac{2}{97} + \frac{91}{99} = \frac{9025}{9603} = \frac{9025}{9603}$$

$$829. \quad \frac{66}{93} + \frac{86}{88} = \frac{13806}{8184} = \frac{2301}{1364}$$

$$830. \quad \frac{79}{97} + \frac{80}{92} = \frac{15028}{8924} = \frac{3757}{2231}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$831. \quad \frac{79}{100} + \frac{99}{100} = \frac{17800}{10000} = \frac{89}{50}$$

$$832. \quad \frac{8}{82} + \frac{70}{89} = \frac{6452}{7298} = \frac{3226}{3649}$$

$$833. \quad \frac{97}{99} + \frac{62}{98} = \frac{15644}{9702} = \frac{7822}{4851}$$

$$834. \quad \frac{67}{94} + \frac{66}{94} = \frac{12502}{8836} = \frac{133}{94}$$

$$835. \quad \frac{41}{82} + \frac{76}{84} = \frac{9676}{6888} = \frac{59}{42}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$836. \quad \frac{55}{100} + \frac{95}{100} = \frac{15000}{10000} = \frac{3}{2}$$

$$837. \quad \frac{72}{83} + \frac{72}{100} = \frac{13176}{8300} = \frac{3294}{2075}$$

$$838. \quad \frac{97}{99} + \frac{79}{99} = \frac{17424}{9801} = \frac{16}{9}$$

$$839. \quad \frac{4}{97} + \frac{96}{99} = \frac{9708}{9603} = \frac{3236}{3201}$$

$$840. \quad \frac{94}{100} + \frac{10}{95} = \frac{9930}{9500} = \frac{993}{950}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$841. \quad \frac{89}{93} + \frac{56}{91} = \frac{13307}{8463} = \frac{1901}{1209}$$

$$842. \quad \frac{65}{100} + \frac{99}{100} = \frac{16400}{10000} = \frac{41}{25}$$

$$843. \quad \frac{73}{98} + \frac{97}{98} = \frac{16660}{9604} = \frac{85}{49}$$

$$844. \quad \frac{78}{100} + \frac{99}{100} = \frac{17700}{10000} = \frac{177}{100}$$

$$845. \quad \frac{6}{98} + \frac{73}{92} = \frac{7706}{9016} = \frac{3853}{4508}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$846. \quad \frac{99}{100} + \frac{36}{100} = \frac{13500}{10000} = \frac{27}{20}$$

$$847. \quad \frac{73}{95} + \frac{8}{85} = \frac{6965}{8075} = \frac{1393}{1615}$$

$$848. \quad \frac{97}{100} + \frac{67}{98} = \frac{16206}{9800} = \frac{8103}{4900}$$

$$849. \quad \frac{67}{94} + \frac{63}{78} = \frac{11148}{7332} = \frac{929}{611}$$

$$850. \quad \frac{91}{96} + \frac{20}{92} = \frac{10292}{8832} = \frac{2573}{2208}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$851. \quad \begin{array}{r} 82 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ \hline 86 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7352 \\ \hline 8600 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 919 \\ \hline 1075 \\ \hline \end{array}$$

$$852. \quad \begin{array}{r} 46 \\ \hline 82 \end{array} + \begin{array}{r} 61 \\ \hline 76 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8498 \\ \hline 6232 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4249 \\ \hline 3116 \\ \hline \end{array}$$

$$853. \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline 89 \end{array} + \begin{array}{r} 19 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7346 \\ \hline 7743 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7346 \\ \hline 7743 \\ \hline \end{array}$$

$$854. \quad \begin{array}{r} 66 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 45 \\ \hline 74 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9339 \\ \hline 7326 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 283 \\ \hline 222 \\ \hline \end{array}$$

$$855. \quad \begin{array}{r} 63 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 70 \\ \hline 71 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10493 \\ \hline 6106 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10493 \\ \hline 6106 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$856. \quad \frac{26}{86} + \frac{7}{58} = \frac{2110}{4988} = \frac{1055}{2494}$$

$$857. \quad \frac{80}{89} + \frac{72}{89} = \frac{13528}{7921} = \frac{152}{89}$$

$$858. \quad \frac{9}{87} + \frac{25}{57} = \frac{2688}{4959} = \frac{896}{1653}$$

$$859. \quad \frac{74}{92} + \frac{80}{82} = \frac{13428}{7544} = \frac{3357}{1886}$$

$$860. \quad \frac{2}{90} + \frac{17}{41} = \frac{1612}{3690} = \frac{806}{1845}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$861. \quad \begin{array}{r} 33 \\ \hline 41 \end{array} + \begin{array}{r} 6 \\ \hline 84 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3018 \\ \hline 3444 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 503 \\ \hline 574 \\ \hline \end{array}$$

$$862. \quad \begin{array}{r} 68 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 78 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14142 \\ \hline 9405 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4714 \\ \hline 3135 \\ \hline \end{array}$$

$$863. \quad \begin{array}{r} 34 \\ \hline 74 \end{array} + \begin{array}{r} 48 \\ \hline 80 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6272 \\ \hline 5920 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 196 \\ \hline 185 \\ \hline \end{array}$$

$$864. \quad \begin{array}{r} 32 \\ \hline 73 \end{array} + \begin{array}{r} 21 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4509 \\ \hline 6789 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1503 \\ \hline 2263 \\ \hline \end{array}$$

$$865. \quad \begin{array}{r} 88 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 61 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14270 \\ \hline 9118 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7135 \\ \hline 4559 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$866. \quad \frac{6}{44} + \frac{2}{37} = \frac{310}{1628} = \frac{155}{814}$$

$$867. \quad \frac{11}{60} + \frac{7}{69} = \frac{1179}{4140} = \frac{131}{460}$$

$$868. \quad \frac{51}{61} + \frac{58}{62} = \frac{6700}{3782} = \frac{3350}{1891}$$

$$869. \quad \frac{74}{87} + \frac{40}{93} = \frac{10362}{8091} = \frac{3454}{2697}$$

$$870. \quad \frac{50}{86} + \frac{79}{89} = \frac{11244}{7654} = \frac{5622}{3827}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$871. \quad \frac{58}{99} + \frac{93}{100} = \frac{15007}{9900} = \frac{15007}{9900}$$

$$872. \quad \frac{77}{94} + \frac{25}{82} = \frac{8664}{7708} = \frac{2166}{1927}$$

$$873. \quad \frac{6}{97} + \frac{47}{62} = \frac{4931}{6014} = \frac{4931}{6014}$$

$$874. \quad \frac{31}{90} + \frac{83}{92} = \frac{10322}{8280} = \frac{5161}{4140}$$

$$875. \quad \frac{35}{84} + \frac{11}{49} = \frac{2639}{4116} = \frac{377}{588}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$876. \quad \frac{95}{97} + \frac{24}{99} = \frac{11733}{9603} = \frac{3911}{3201}$$

$$877. \quad \frac{53}{77} + \frac{20}{83} = \frac{5939}{6391} = \frac{5939}{6391}$$

$$878. \quad \frac{81}{96} + \frac{88}{89} = \frac{15657}{8544} = \frac{5219}{2848}$$

$$879. \quad \frac{91}{92} + \frac{85}{92} = \frac{16192}{8464} = \frac{44}{23}$$

$$880. \quad \frac{1}{88} + \frac{36}{81} = \frac{3249}{7128} = \frac{361}{792}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$881. \quad \frac{56}{80} + \frac{4}{93} = \frac{5528}{7440} = \frac{691}{930}$$

$$882. \quad \frac{60}{95} + \frac{92}{98} = \frac{14620}{9310} = \frac{1462}{931}$$

$$883. \quad \frac{76}{89} + \frac{86}{92} = \frac{14646}{8188} = \frac{7323}{4094}$$

$$884. \quad \frac{71}{97} + \frac{93}{100} = \frac{16121}{9700} = \frac{16121}{9700}$$

$$885. \quad \frac{87}{98} + \frac{64}{88} = \frac{13928}{8624} = \frac{1741}{1078}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$886. \quad \frac{22}{84} + \frac{80}{94} = \frac{8788}{7896} = \frac{2197}{1974}$$

$$887. \quad \frac{57}{64} + \frac{55}{88} = \frac{8536}{5632} = \frac{97}{64}$$

$$888. \quad \frac{28}{45} + \frac{5}{100} = \frac{3025}{4500} = \frac{121}{180}$$

$$889. \quad \frac{34}{85} + \frac{80}{86} = \frac{9724}{7310} = \frac{286}{215}$$

$$890. \quad \frac{18}{97} + \frac{49}{91} = \frac{6391}{8827} = \frac{913}{1261}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$891. \quad \frac{11}{86} + \frac{59}{69} = \frac{5833}{5934} = \frac{5833}{5934}$$

$$892. \quad \frac{83}{87} + \frac{29}{98} = \frac{10657}{8526} = \frac{10657}{8526}$$

$$893. \quad \frac{59}{87} + \frac{30}{95} = \frac{8215}{8265} = \frac{1643}{1653}$$

$$894. \quad \frac{14}{37} + \frac{11}{29} = \frac{813}{1073} = \frac{813}{1073}$$

$$895. \quad \frac{30}{85} + \frac{61}{80} = \frac{7585}{6800} = \frac{1517}{1360}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$896. \quad \frac{43}{80} + \frac{33}{96} = \frac{6768}{7680} = \frac{141}{160}$$

$$897. \quad \frac{58}{63} + \frac{59}{68} = \frac{7661}{4284} = \frac{7661}{4284}$$

$$898. \quad \frac{8}{80} + \frac{48}{68} = \frac{4384}{5440} = \frac{137}{170}$$

$$899. \quad \frac{76}{88} + \frac{87}{92} = \frac{14648}{8096} = \frac{1831}{1012}$$

$$900. \quad \frac{42}{80} + \frac{75}{85} = \frac{9570}{6800} = \frac{957}{680}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$901. \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 64 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 77 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2561 \\ \hline 4928 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2561 \\ \hline 4928 \\ \hline \end{array}$$

$$902. \quad \begin{array}{r} 46 \\ \hline 88 \end{array} + \begin{array}{r} 2 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4546 \\ \hline 8360 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2273 \\ \hline 4180 \\ \hline \end{array}$$

$$903. \quad \begin{array}{r} 96 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 78 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 17244 \\ \hline 9800 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4311 \\ \hline 2450 \\ \hline \end{array}$$

$$904. \quad \begin{array}{r} 47 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 94 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 13818 \\ \hline 9700 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6909 \\ \hline 4850 \\ \hline \end{array}$$

$$905. \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline 84 \end{array} + \begin{array}{r} 14 \\ \hline 70 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5726 \\ \hline 5880 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 409 \\ \hline 420 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$906. \quad \begin{array}{r} 80 \\ \hline 91 \end{array} + \begin{array}{r} 67 \\ \hline 85 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12897 \\ \hline 7735 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12897 \\ \hline 7735 \\ \hline \end{array}$$

$$907. \quad \begin{array}{r} 48 \\ \hline 61 \end{array} + \begin{array}{r} 36 \\ \hline 54 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4788 \\ \hline 3294 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 266 \\ \hline 183 \\ \hline \end{array}$$

$$908. \quad \begin{array}{r} 88 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 23 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10434 \\ \hline 8836 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 111 \\ \hline 94 \\ \hline \end{array}$$

$$909. \quad \begin{array}{r} 23 \\ \hline 57 \end{array} + \begin{array}{r} 8 \\ \hline 64 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1928 \\ \hline 3648 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 241 \\ \hline 456 \\ \hline \end{array}$$

$$910. \quad \begin{array}{r} 38 \\ \hline 56 \end{array} + \begin{array}{r} 34 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5628 \\ \hline 5488 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 201 \\ \hline 196 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$911. \quad \begin{array}{r} 19 \\ \hline 49 \end{array} + \begin{array}{r} 44 \\ \hline 59 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3277 \\ \hline 2891 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3277 \\ \hline 2891 \\ \hline \end{array}$$

$$912. \quad \begin{array}{r} 32 \\ \hline 92 \end{array} + \begin{array}{r} 91 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11476 \\ \hline 8924 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2869 \\ \hline 2231 \\ \hline \end{array}$$

$$913. \quad \begin{array}{r} 44 \\ \hline 79 \end{array} + \begin{array}{r} 33 \\ \hline 65 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5467 \\ \hline 5135 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5467 \\ \hline 5135 \\ \hline \end{array}$$

$$914. \quad \begin{array}{r} 48 \\ \hline 79 \end{array} + \begin{array}{r} 77 \\ \hline 87 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10259 \\ \hline 6873 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 10259 \\ \hline 6873 \\ \hline \end{array}$$

$$915. \quad \begin{array}{r} 33 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 88 \\ \hline 93 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11693 \\ \hline 9114 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 11693 \\ \hline 9114 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$916. \quad \frac{60}{77} + \frac{42}{79} = \frac{7974}{6083} = \frac{7974}{6083}$$

$$917. \quad \frac{55}{82} + \frac{74}{89} = \frac{10963}{7298} = \frac{10963}{7298}$$

$$918. \quad \frac{4}{87} + \frac{10}{83} = \frac{1202}{7221} = \frac{1202}{7221}$$

$$919. \quad \frac{84}{91} + \frac{8}{87} = \frac{8036}{7917} = \frac{1148}{1131}$$

$$920. \quad \frac{72}{95} + \frac{90}{96} = \frac{15462}{9120} = \frac{2577}{1520}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$921. \quad \frac{37}{40} + \frac{25}{60} = \frac{3220}{2400} = \frac{161}{120}$$

$$922. \quad \frac{36}{100} + \frac{84}{89} = \frac{11604}{8900} = \frac{2901}{2225}$$

$$923. \quad \frac{44}{60} + \frac{19}{65} = \frac{4000}{3900} = \frac{40}{39}$$

$$924. \quad \frac{7}{91} + \frac{58}{79} = \frac{5831}{7189} = \frac{833}{1027}$$

$$925. \quad \frac{20}{86} + \frac{64}{97} = \frac{7444}{8342} = \frac{3722}{4171}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$926. \quad \frac{1}{86} + \frac{9}{56} = \frac{830}{4816} = \frac{415}{2408}$$

$$927. \quad \frac{12}{98} + \frac{76}{82} = \frac{8432}{8036} = \frac{2108}{2009}$$

$$928. \quad \frac{58}{100} + \frac{80}{88} = \frac{13104}{8800} = \frac{819}{550}$$

$$929. \quad \frac{64}{81} + \frac{80}{91} = \frac{12304}{7371} = \frac{12304}{7371}$$

$$930. \quad \frac{44}{53} + \frac{14}{69} = \frac{3778}{3657} = \frac{3778}{3657}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$931. \quad \frac{90}{100} + \frac{13}{95} = \frac{9850}{9500} = \frac{197}{190}$$

$$932. \quad \frac{76}{92} + \frac{10}{93} = \frac{7988}{8556} = \frac{1997}{2139}$$

$$933. \quad \frac{18}{52} + \frac{27}{43} = \frac{2178}{2236} = \frac{1089}{1118}$$

$$934. \quad \frac{11}{96} + \frac{75}{79} = \frac{8069}{7584} = \frac{8069}{7584}$$

$$935. \quad \frac{28}{94} + \frac{30}{52} = \frac{4276}{4888} = \frac{1069}{1222}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$936. \quad \begin{array}{r} 49 \\ \hline 63 \end{array} + \begin{array}{r} 3 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4991 \\ \hline 6174 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 713 \\ \hline 882 \\ \hline \end{array}$$

$$937. \quad \begin{array}{r} 96 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 69 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 16404 \\ \hline 9900 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1367 \\ \hline 825 \\ \hline \end{array}$$

$$938. \quad \begin{array}{r} 19 \\ \hline 62 \end{array} + \begin{array}{r} 28 \\ \hline 68 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3028 \\ \hline 4216 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 757 \\ \hline 1054 \\ \hline \end{array}$$

$$939. \quad \begin{array}{r} 59 \\ \hline 95 \end{array} + \begin{array}{r} 50 \\ \hline 66 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8644 \\ \hline 6270 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4322 \\ \hline 3135 \\ \hline \end{array}$$

$$940. \quad \begin{array}{r} 58 \\ \hline 86 \end{array} + \begin{array}{r} 36 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 8606 \\ \hline 8170 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4303 \\ \hline 4085 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$941. \quad \frac{21}{70} + \frac{66}{76} = \frac{6216}{5320} = \frac{111}{95}$$

$$942. \quad \frac{64}{87} + \frac{4}{78} = \frac{5340}{6786} = \frac{890}{1131}$$

$$943. \quad \frac{62}{95} + \frac{60}{90} = \frac{11280}{8550} = \frac{376}{285}$$

$$944. \quad \frac{18}{85} + \frac{65}{70} = \frac{6785}{5950} = \frac{1357}{1190}$$

$$945. \quad \frac{9}{68} + \frac{53}{94} = \frac{4450}{6392} = \frac{2225}{3196}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$946. \quad \frac{9}{93} + \frac{47}{71} = \frac{5010}{6603} = \frac{1670}{2201}$$

$$947. \quad \frac{67}{98} + \frac{34}{68} = \frac{7888}{6664} = \frac{58}{49}$$

$$948. \quad \frac{16}{72} + \frac{51}{93} = \frac{5160}{6696} = \frac{215}{279}$$

$$949. \quad \frac{51}{82} + \frac{81}{86} = \frac{11028}{7052} = \frac{2757}{1763}$$

$$950. \quad \frac{86}{97} + \frac{14}{87} = \frac{8840}{8439} = \frac{8840}{8439}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$951. \quad \begin{array}{r} 37 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 36 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6862 \\ \hline 8836 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 73 \\ \hline 94 \\ \hline \end{array}$$

$$952. \quad \begin{array}{r} 39 \\ \hline 98 \end{array} + \begin{array}{r} 43 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 7880 \\ \hline 9212 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1970 \\ \hline 2303 \\ \hline \end{array}$$

$$953. \quad \begin{array}{r} 55 \\ \hline 93 \end{array} + \begin{array}{r} 56 \\ \hline 69 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9003 \\ \hline 6417 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3001 \\ \hline 2139 \\ \hline \end{array}$$

$$954. \quad \begin{array}{r} 41 \\ \hline 76 \end{array} + \begin{array}{r} 23 \\ \hline 100 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 5848 \\ \hline 7600 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 731 \\ \hline 950 \\ \hline \end{array}$$

$$955. \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline 83 \end{array} + \begin{array}{r} 62 \\ \hline 78 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6550 \\ \hline 6474 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3275 \\ \hline 3237 \\ \hline \end{array}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$956. \quad \frac{32}{56} + \frac{10}{55} = \frac{2320}{3080} = \frac{58}{77}$$

$$957. \quad \frac{7}{99} + \frac{95}{100} = \frac{10105}{9900} = \frac{2021}{1980}$$

$$958. \quad \frac{79}{100} + \frac{97}{100} = \frac{17600}{10000} = \frac{44}{25}$$

$$959. \quad \frac{63}{77} + \frac{40}{78} = \frac{7994}{6006} = \frac{571}{429}$$

$$960. \quad \frac{3}{55} + \frac{26}{52} = \frac{1586}{2860} = \frac{61}{110}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$961. \quad \frac{36}{100} + \frac{99}{100} = \frac{13500}{10000} = \frac{27}{20}$$

$$962. \quad \frac{3}{97} + \frac{91}{92} = \frac{9103}{8924} = \frac{9103}{8924}$$

$$963. \quad \frac{61}{62} + \frac{36}{80} = \frac{7112}{4960} = \frac{889}{620}$$

$$964. \quad \frac{64}{90} + \frac{11}{80} = \frac{6110}{7200} = \frac{611}{720}$$

$$965. \quad \frac{16}{74} + \frac{27}{64} = \frac{3022}{4736} = \frac{1511}{2368}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$966. \quad \frac{98}{99} + \frac{25}{99} = \frac{12177}{9801} = \frac{41}{33}$$

$$967. \quad \frac{53}{65} + \frac{58}{71} = \frac{7533}{4615} = \frac{7533}{4615}$$

$$968. \quad \frac{18}{72} + \frac{42}{68} = \frac{4248}{4896} = \frac{59}{68}$$

$$969. \quad \frac{48}{70} + \frac{51}{59} = \frac{6402}{4130} = \frac{3201}{2065}$$

$$970. \quad \frac{3}{85} + \frac{13}{35} = \frac{1210}{2975} = \frac{242}{595}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$971. \quad \begin{array}{r} 45 \\ \hline 63 \end{array} + \begin{array}{r} 38 \\ \hline 95 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6669 \\ \hline 5985 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 39 \\ \hline 35 \\ \hline \end{array}$$

$$972. \quad \begin{array}{r} 86 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 48 \\ \hline 91 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 12338 \\ \hline 8554 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6169 \\ \hline 4277 \\ \hline \end{array}$$

$$973. \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline 100 \end{array} + \begin{array}{r} 94 \\ \hline 98 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 15770 \\ \hline 9800 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1577 \\ \hline 980 \\ \hline \end{array}$$

$$974. \quad \begin{array}{r} 84 \\ \hline 99 \end{array} + \begin{array}{r} 98 \\ \hline 99 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 18018 \\ \hline 9801 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 182 \\ \hline 99 \\ \hline \end{array}$$

$$975. \quad \begin{array}{r} 11 \\ \hline 96 \end{array} + \begin{array}{r} 62 \\ \hline 74 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6766 \\ \hline 7104 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3383 \\ \hline 3552 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$976. \quad \begin{array}{r} 89 \\ \hline 97 \end{array} + \begin{array}{r} 64 \\ \hline 92 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 14396 \\ \hline 8924 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3599 \\ \hline 2231 \\ \hline \end{array}$$

$$977. \quad \begin{array}{r} 34 \\ \hline 63 \end{array} + \begin{array}{r} 42 \\ \hline 65 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4856 \\ \hline 4095 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 4856 \\ \hline 4095 \\ \hline \end{array}$$

$$978. \quad \begin{array}{r} 92 \\ \hline 94 \end{array} + \begin{array}{r} 8 \\ \hline 94 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 9400 \\ \hline 8836 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 50 \\ \hline 47 \\ \hline \end{array}$$

$$979. \quad \begin{array}{r} 23 \\ \hline 72 \end{array} + \begin{array}{r} 59 \\ \hline 97 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6479 \\ \hline 6984 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 6479 \\ \hline 6984 \\ \hline \end{array}$$

$$980. \quad \begin{array}{r} 21 \\ \hline 45 \end{array} + \begin{array}{r} 39 \\ \hline 49 \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2784 \\ \hline 2205 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 928 \\ \hline 735 \\ \hline \end{array}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$981. \quad \frac{23}{54} + \frac{3}{32} = \frac{898}{1728} = \frac{449}{864}$$

$$982. \quad \frac{11}{19} + \frac{6}{16} = \frac{290}{304} = \frac{145}{152}$$

$$983. \quad \frac{83}{91} + \frac{47}{100} = \frac{12577}{9100} = \frac{12577}{9100}$$

$$984. \quad \frac{41}{99} + \frac{71}{93} = \frac{10842}{9207} = \frac{3614}{3069}$$

$$985. \quad \frac{42}{62} + \frac{19}{93} = \frac{5084}{5766} = \frac{82}{93}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$986. \quad \frac{53}{92} + \frac{79}{89} = \frac{11985}{8188} = \frac{11985}{8188}$$

$$987. \quad \frac{79}{92} + \frac{86}{98} = \frac{15654}{9016} = \frac{7827}{4508}$$

$$988. \quad \frac{91}{93} + \frac{46}{94} = \frac{12832}{8742} = \frac{6416}{4371}$$

$$989. \quad \frac{34}{57} + \frac{21}{94} = \frac{4393}{5358} = \frac{4393}{5358}$$

$$990. \quad \frac{29}{89} + \frac{23}{60} = \frac{3787}{5340} = \frac{3787}{5340}$$



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$991. \quad \frac{95}{100} + \frac{88}{96} = \frac{17920}{9600} = \frac{28}{15}$$

$$992. \quad \frac{31}{100} + \frac{84}{90} = \frac{11190}{9000} = \frac{373}{300}$$

$$993. \quad \frac{92}{97} + \frac{75}{95} = \frac{16015}{9215} = \frac{3203}{1843}$$

$$994. \quad \frac{21}{77} + \frac{45}{79} = \frac{5124}{6083} = \frac{732}{869}$$

$$995. \quad \frac{73}{85} + \frac{46}{77} = \frac{9531}{6545} = \frac{9531}{6545}$$



ครูโยย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง การบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน (แบบง่าย+แบบยาก)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาคำตอบการบวกเศษส่วนที่มีส่วนไม่เท่ากัน ตอบในรูปแบบเศษส่วนอย่างต่ำ

$$996. \quad \frac{59}{89} + \frac{73}{98} = \frac{12279}{8722} = \frac{12279}{8722}$$

$$997. \quad \frac{98}{99} + \frac{54}{99} = \frac{15048}{9801} = \frac{152}{99}$$

$$998. \quad \frac{100}{101} + \frac{100}{101} = \frac{20200}{10201} = \frac{200}{101}$$

$$999. \quad \frac{43}{49} + \frac{27}{70} = \frac{4333}{3430} = \frac{619}{490}$$

$$1,000. \quad \frac{24}{100} + \frac{100}{101} = \frac{12424}{10100} = \frac{3106}{2525}$$