



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

1) $6.69 - 3.90 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

2) $2.45 - 1.88 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

3) $3.40 - 1.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

4) $6.55 - 5.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

5) $5.51 - 4.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

6) $5.55 - 1.44 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

7) $6.64 - 3.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

8) $2.95 - 2.25 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

9) $6.87 - 0.92 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

10) $1.72 - 0.06 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

11) $3.81 - 1.65 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

12) $4.47 - 0.02 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

13) $6.63 - 3.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

14) $7.88 - 6.94 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

15) $3.32 - 2.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

16) $1.13 - 0.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

17) $7.64 - 3.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

18) $2.35 - 0.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

19) $1.36 - 0.98 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

20) $6.66 - 3.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

21) $5.82 - 5.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

22) $5.42 - 1.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

23) $2.32 - 1.99 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

24) $8.72 - 6.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

25) $7.42 - 6.14 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

26) $8.66 - 0.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

27) $6.77 - 5.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

28) $7.54 - 4.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

29) $2.82 - 1.95 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

30) $3.38 - 0.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

31) $7.82 - 7.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

32) $5.75 - 3.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

33) $6.00 - 0.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

34) $8.59 - 7.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

35) $6.11 - 5.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

36) $7.19 - 6.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

37) $8.22 - 1.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

38) $8.19 - 7.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

39) $8.60 - 2.46 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

40) $7.00 - 1.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

41) $7.76 - 1.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

42) $7.49 - 5.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

43) $5.61 - 2.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

44) $4.63 - 2.50 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

45) $6.60 - 5.43 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

46) $8.55 - 4.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

47) $7.95 - 3.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

48) $3.56 - 1.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

49) $9.00 - 8.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

50) $6.64 - 2.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

51) $8.27 - 0.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

52) $5.71 - 1.78 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

53) $7.73 - 7.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

54) $5.57 - 0.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

55) $7.17 - 5.98 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

56) $6.91 - 3.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

57) $8.88 - 5.43 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

58) $1.86 - 0.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

59) $3.45 - 1.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

60) $8.95 - 0.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

61) $5.02 - 2.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

62) $7.06 - 6.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

63) $8.25 - 4.96 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

64) $4.35 - 2.67 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

65) $7.35 - 4.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

66) $7.68 - 4.63 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

67) $8.62 - 1.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

68) $5.48 - 5.46 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

69) $5.47 - 4.02 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

70) $8.69 - 1.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

71) $8.69 - 4.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

72) $7.02 - 2.98 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

73) $7.12 - 0.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

74) $5.08 - 3.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

75) $6.98 - 6.88 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

76) $5.87 - 2.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

77) $6.38 - 6.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

78) $4.12 - 2.90 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

79) $7.75 - 2.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

80) $7.31 - 1.93 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

81) $8.93 - 7.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

82) $3.66 - 0.27 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

83) $5.12 - 5.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

84) $4.49 - 4.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

85) $5.20 - 4.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

86) $7.57 - 2.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

87) $4.08 - 2.65 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

88) $7.08 - 7.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

89) $3.78 - 1.78 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

90) $8.62 - 5.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

91) $4.06 - 0.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

92) $0.80 - 0.78 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

93) $7.73 - 6.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

94) $7.32 - 2.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

95) $2.33 - 0.43 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

96) $5.44 - 5.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

97) $6.29 - 4.67 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

98) $6.02 - 1.95 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

99) $6.70 - 1.67 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

100) $8.17 - 5.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

101) $5.26 - 1.78 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

102) $1.67 - 1.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

103) $8.13 - 7.81 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

104) $7.00 - 0.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

105) $1.30 - 0.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

106) $2.71 - 1.42 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

107) $8.02 - 5.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

108) $4.75 - 2.58 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

109) $5.06 - 3.15 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

110) $7.47 - 1.66 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

111) $5.21 - 1.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

112) $7.02 - 0.94 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

113) $5.74 - 4.51 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

114) $8.11 - 6.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

115) $6.61 - 2.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

116) $0.30 - 0.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

117) $8.64 - 7.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

118) $5.92 - 1.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

119) $1.78 - 1.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

120) $6.31 - 3.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

121) $8.25 - 7.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

122) $4.62 - 2.30 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

123) $6.95 - 6.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

124) $5.31 - 1.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

125) $4.47 - 1.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

126) $2.50 - 2.25 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

127) $1.25 - 0.47 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

128) $3.22 - 1.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

129) $6.74 - 4.95 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

130) $7.18 - 2.58 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

131) $7.16 - 0.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

132) $3.14 - 2.20 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

133) $8.77 - 0.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

134) $7.57 - 5.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

135) $2.19 - 0.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

136) $5.54 - 2.50 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

137) $1.90 - 0.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

138) $8.51 - 1.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

139) $8.17 - 2.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

140) $2.27 - 0.98 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

141) $4.99 - 3.78 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

142) $6.37 - 5.98 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

143) $7.85 - 2.15 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

144) $8.47 - 4.31 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

145) $5.53 - 2.84 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

146) $9.00 - 8.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

147) $1.57 - 1.49 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

148) $5.79 - 1.37 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

149) $8.99 - 2.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

150) $3.34 - 3.31 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

151) $5.86 - 5.17 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

152) $3.67 - 2.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

153) $2.63 - 0.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

154) $5.87 - 5.56 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

155) $5.05 - 1.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

156) $3.90 - 0.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

157) $7.04 - 2.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

158) $7.93 - 5.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

159) $7.16 - 4.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

160) $7.56 - 1.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

161) $7.68 - 2.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

162) $3.45 - 1.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

163) $6.23 - 0.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

164) $4.29 - 1.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

165) $5.56 - 4.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

166) $4.53 - 4.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

167) $6.32 - 4.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

168) $6.96 - 2.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

169) $3.41 - 2.26 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

170) $1.33 - 1.15 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

171) $8.96 - 3.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

172) $7.32 - 5.93 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

173) $6.64 - 1.65 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

174) $7.12 - 5.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

175) $7.37 - 2.19 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

176) $4.98 - 0.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

177) $8.04 - 7.24 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

178) $7.85 - 5.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

179) $8.17 - 0.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

180) $6.44 - 1.66 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

181) $7.82 - 3.80 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

182) $5.50 - 1.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

183) $5.53 - 1.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

184) $7.36 - 6.02 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

185) $5.84 - 2.80 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

186) $8.69 - 4.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

187) $6.18 - 4.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

188) $5.32 - 1.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

189) $5.74 - 3.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

190) $3.37 - 3.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

191) $7.36 - 4.95 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

192) $7.02 - 2.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

193) $7.77 - 5.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

194) $1.67 - 1.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

195) $4.79 - 0.42 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

196) $8.20 - 4.24 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

197) $8.48 - 2.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

198) $5.66 - 1.58 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

199) $6.63 - 2.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

200) $7.03 - 5.24 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

201) $7.45 - 0.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

202) $3.37 - 3.19 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

203) $5.92 - 2.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

204) $7.35 - 3.06 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

205) $3.64 - 0.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

206) $3.53 - 1.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

207) $7.79 - 0.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

208) $8.97 - 6.56 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

209) $8.00 - 4.50 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

210) $8.93 - 2.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

211) $5.08 - 2.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

212) $7.58 - 2.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

213) $7.20 - 1.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

214) $8.38 - 8.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

215) $4.40 - 2.37 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

216) $6.04 - 1.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

217) $8.82 - 1.80 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

218) $3.92 - 3.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

219) $5.76 - 3.30 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

220) $8.95 - 3.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

221) $5.11 - 1.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

222) $3.05 - 1.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

223) $3.21 - 2.73 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

224) $7.85 - 4.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

225) $8.13 - 3.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

226) $2.68 - 0.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

227) $5.53 - 4.58 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

228) $6.22 - 0.68 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

229) $6.51 - 4.06 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

230) $8.09 - 0.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

231) $5.89 - 1.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

232) $6.14 - 0.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

233) $8.93 - 6.56 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

234) $4.75 - 0.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

235) $6.24 - 4.14 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

236) $5.96 - 5.49 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

237) $5.66 - 1.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

238) $1.41 - 1.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

239) $2.19 - 1.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

240) $6.32 - 0.14 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

241) $3.44 - 3.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

242) $6.98 - 6.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

243) $6.56 - 2.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

244) $6.25 - 0.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

245) $8.22 - 4.20 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

246) $7.91 - 0.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

247) $6.32 - 0.24 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

248) $3.83 - 2.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

249) $3.47 - 1.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

250) $2.79 - 1.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

251) $8.49 - 6.42 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

252) $8.65 - 2.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

253) $8.65 - 7.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

254) $4.32 - 1.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

255) $3.59 - 1.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

256) $3.45 - 2.25 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

257) $8.26 - 4.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

258) $5.56 - 1.66 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

259) $8.62 - 6.79 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

260) $7.85 - 1.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

261) $3.30 - 1.74 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

262) $1.93 - 0.51 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

263) $3.35 - 2.14 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

264) $8.10 - 1.58 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

265) $6.46 - 0.31 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

266) $7.05 - 5.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

267) $5.92 - 1.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

268) $4.37 - 1.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

269) $6.31 - 0.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

270) $4.79 - 2.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

271) $7.11 - 5.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

272) $7.82 - 1.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

273) $5.03 - 0.56 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

274) $6.86 - 4.46 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

275) $3.48 - 3.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

276) $7.70 - 6.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

277) $3.14 - 2.95 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

278) $7.48 - 2.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

279) $2.70 - 2.63 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

280) $7.83 - 7.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

281) $6.00 - 4.96 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

282) $0.45 - 0.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

283) $6.63 - 0.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

284) $7.51 - 0.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

285) $1.24 - 0.49 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

286) $8.50 - 1.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

287) $3.94 - 2.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

288) $5.63 - 0.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

289) $8.50 - 1.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

290) $6.17 - 2.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

291) $2.85 - 2.15 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

292) $2.30 - 1.55 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

293) $6.53 - 2.93 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

294) $7.60 - 2.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

295) $5.23 - 2.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

296) $7.13 - 0.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

297) $6.45 - 5.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

298) $7.46 - 5.77 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

299) $8.46 - 2.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

300) $6.98 - 4.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

301) $8.86 - 5.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

302) $8.32 - 3.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

303) $5.60 - 2.51 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

304) $3.30 - 2.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

305) $6.97 - 4.68 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

306) $5.72 - 1.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

307) $5.61 - 4.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

308) $8.70 - 4.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

309) $7.03 - 6.67 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

310) $8.08 - 2.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

311) $7.22 - 0.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

312) $7.59 - 3.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

313) $3.47 - 0.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

314) $6.88 - 2.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

315) $8.10 - 4.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

316) $5.76 - 3.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

317) $6.27 - 6.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

318) $8.09 - 0.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

319) $0.83 - 0.56 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

320) $5.31 - 3.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

321) $5.69 - 1.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

322) $5.88 - 2.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

323) $6.33 - 1.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

324) $8.92 - 0.56 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

325) $2.45 - 0.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

326) $5.34 - 4.96 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

327) $5.55 - 5.22 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

328) $7.66 - 4.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

329) $7.32 - 6.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

330) $3.90 - 3.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

331) $7.79 - 3.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

332) $7.53 - 4.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

333) $5.60 - 3.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

334) $3.57 - 3.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

335) $6.95 - 1.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

336) $5.32 - 0.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

337) $4.65 - 4.63 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

338) $7.12 - 0.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

339) $6.21 - 5.17 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

340) $4.75 - 1.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

341) $8.97 - 3.84 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

342) $7.59 - 1.44 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

343) $2.68 - 1.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

344) $8.03 - 6.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

345) $7.69 - 1.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

346) $7.79 - 0.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

347) $8.99 - 7.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

348) $8.37 - 6.81 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

349) $5.03 - 3.74 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

350) $8.45 - 6.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

351) $8.37 - 4.51 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

352) $6.66 - 6.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

353) $7.87 - 0.24 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

354) $4.42 - 4.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

355) $7.77 - 2.94 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

356) $8.13 - 5.51 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

357) $6.47 - 2.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

358) $5.32 - 0.73 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

359) $6.46 - 4.96 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

360) $8.42 - 5.56 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

361) $7.24 - 0.63 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

362) $5.35 - 5.17 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

363) $6.53 - 2.92 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

364) $6.42 - 0.22 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

365) $8.33 - 5.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

366) $4.24 - 3.43 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

367) $7.47 - 5.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

368) $8.52 - 4.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

369) $6.40 - 4.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

370) $8.20 - 5.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

371) $1.24 - 0.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

372) $8.01 - 5.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

373) $3.77 - 1.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

374) $5.92 - 5.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

375) $4.65 - 2.58 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

376) $7.95 - 3.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

377) $3.70 - 1.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

378) $6.24 - 2.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

379) $8.15 - 3.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

380) $3.99 - 0.30 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

381) $6.24 - 4.21 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

382) $3.31 - 2.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

383) $8.00 - 6.20 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

384) $5.43 - 2.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

385) $6.98 - 5.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

386) $7.29 - 5.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

387) $8.20 - 5.73 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

388) $5.00 - 2.51 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

389) $3.14 - 1.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

390) $7.81 - 2.06 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

391) $7.39 - 2.77 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

392) $5.51 - 4.22 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

393) $8.39 - 0.80 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

394) $8.70 - 1.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

395) $5.51 - 2.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

396) $2.98 - 0.99 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

397) $7.16 - 1.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

398) $2.37 - 2.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

399) $2.20 - 1.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

400) $8.04 - 4.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

401) $6.72 - 3.63 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

402) $6.56 - 6.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

403) $7.48 - 2.17 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

404) $8.71 - 4.81 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

405) $5.89 - 3.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

406) $3.62 - 0.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

407) $7.54 - 1.88 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

408) $8.98 - 8.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

409) $3.00 - 1.27 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

410) $5.34 - 1.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

411) $8.83 - 6.73 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

412) $6.56 - 4.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

413) $7.45 - 5.50 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

414) $4.92 - 4.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

415) $6.33 - 3.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

416) $6.04 - 5.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

417) $7.14 - 7.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

418) $7.45 - 0.90 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

419) $6.26 - 0.37 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

420) $6.99 - 6.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

421) $6.09 - 3.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

422) $8.70 - 4.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

423) $3.97 - 3.67 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

424) $8.25 - 3.17 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

425) $7.20 - 6.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

426) $8.64 - 6.44 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

427) $8.88 - 1.42 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

428) $5.54 - 5.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

429) $8.20 - 6.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

430) $4.61 - 1.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

431) $7.33 - 4.30 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

432) $6.24 - 5.22 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

433) $6.00 - 0.79 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

434) $7.70 - 0.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

435) $3.42 - 2.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

436) $5.02 - 0.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

437) $4.52 - 0.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

438) $7.37 - 1.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

439) $3.87 - 1.59 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

440) $7.66 - 6.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

441) $7.51 - 0.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

442) $8.74 - 7.21 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

443) $7.12 - 6.94 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

444) $8.15 - 1.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

445) $8.38 - 7.37 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

446) $3.68 - 0.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

447) $8.15 - 3.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

448) $3.18 - 1.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

449) $6.61 - 1.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

450) $6.33 - 0.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

451) $4.72 - 4.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

452) $6.74 - 5.46 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

453) $1.19 - 1.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

454) $3.62 - 1.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

455) $7.90 - 7.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

456) $6.73 - 5.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

457) $8.83 - 2.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

458) $8.83 - 5.77 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

459) $5.33 - 2.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

460) $8.82 - 1.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

461) $3.14 - 2.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

462) $4.66 - 2.02 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

463) $7.23 - 5.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

464) $4.76 - 2.59 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

465) $8.61 - 6.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

466) $8.78 - 5.94 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

467) $8.67 - 5.20 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

468) $2.51 - 2.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

469) $8.88 - 4.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

470) $5.44 - 5.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

471) $7.58 - 2.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

472) $8.54 - 5.49 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

473) $7.92 - 3.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

474) $4.96 - 2.37 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

475) $4.75 - 0.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

476) $7.27 - 4.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

477) $3.14 - 0.15 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

478) $7.87 - 4.51 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

479) $8.13 - 2.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

480) $6.93 - 4.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

481) $8.72 - 7.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

482) $2.04 - 1.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

483) $6.18 - 4.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

484) $8.16 - 5.74 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

485) $6.91 - 4.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

486) $7.43 - 0.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

487) $5.82 - 0.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

488) $7.71 - 3.55 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

489) $5.24 - 3.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

490) $8.41 - 3.79 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

491) $1.86 - 1.65 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

492) $1.33 - 1.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

493) $1.28 - 0.46 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

494) $7.81 - 6.02 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

495) $3.82 - 3.65 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

496) $8.77 - 0.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

497) $5.64 - 5.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

498) $7.39 - 3.81 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

499) $2.97 - 1.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

500) $6.35 - 3.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

501) $5.53 - 2.27 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

502) $7.15 - 6.73 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

503) $4.66 - 2.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

504) $5.15 - 4.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

505) $5.34 - 4.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

506) $5.75 - 4.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

507) $6.56 - 3.94 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

508) $1.42 - 0.55 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

509) $6.78 - 5.55 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

510) $7.29 - 3.79 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

511) $6.83 - 5.99 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

512) $1.27 - 0.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

513) $8.40 - 1.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

514) $5.17 - 3.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

515) $4.57 - 0.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

516) $1.12 - 0.46 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

517) $7.33 - 1.51 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

518) $7.05 - 3.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

519) $7.72 - 2.50 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

520) $7.69 - 0.19 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

521) $8.80 - 6.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

522) $8.60 - 8.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

523) $6.22 - 3.93 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

524) $3.68 - 0.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

525) $7.17 - 1.30 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

526) $4.17 - 2.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

527) $6.60 - 1.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

528) $2.19 - 0.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

529) $2.71 - 0.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

530) $5.47 - 0.22 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

531) $4.57 - 2.26 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

532) $7.19 - 7.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

533) $1.44 - 0.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

534) $7.15 - 6.74 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

535) $8.43 - 2.68 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

536) $5.78 - 5.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

537) $9.00 - 8.19 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

538) $5.22 - 1.55 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

539) $6.92 - 6.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

540) $6.40 - 6.20 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

541) $7.97 - 3.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

542) $5.65 - 2.02 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

543) $8.64 - 5.88 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

544) $7.95 - 1.73 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

545) $7.84 - 3.79 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

546) $3.37 - 2.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

547) $4.98 - 4.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

548) $6.56 - 3.84 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

549) $2.46 - 1.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

550) $4.46 - 2.68 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

551) $7.56 - 1.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

552) $6.55 - 0.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

553) $6.88 - 6.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

554) $8.74 - 4.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

555) $5.24 - 4.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

556) $8.58 - 0.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

557) $6.76 - 3.65 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

558) $6.67 - 1.88 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

559) $8.85 - 6.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

560) $5.10 - 0.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

561) $2.02 - 1.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

562) $6.03 - 2.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

563) $7.22 - 0.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

564) $4.52 - 4.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

565) $2.91 - 1.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

566) $6.98 - 4.51 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

567) $7.61 - 4.79 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

568) $3.77 - 2.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

569) $7.08 - 5.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

570) $3.59 - 0.84 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

571) $3.66 - 2.25 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

572) $7.88 - 2.47 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

573) $4.60 - 2.55 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

574) $8.63 - 1.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

575) $6.22 - 1.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

576) $8.06 - 7.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

577) $3.72 - 1.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

578) $7.36 - 5.19 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

579) $6.12 - 1.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

580) $5.28 - 3.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

581) $2.34 - 2.24 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

582) $8.57 - 0.80 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

583) $7.01 - 6.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

584) $2.36 - 1.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

585) $2.68 - 1.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

586) $7.12 - 0.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

587) $6.82 - 2.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

588) $5.39 - 1.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

589) $4.12 - 0.79 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

590) $3.33 - 1.98 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

591) $7.28 - 2.88 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

592) $8.28 - 4.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

593) $3.55 - 0.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

594) $6.22 - 4.96 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

595) $3.17 - 2.47 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

596) $5.45 - 5.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

597) $1.04 - 0.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

598) $8.40 - 1.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

599) $2.37 - 0.58 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

600) $1.86 - 0.44 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

601) $3.16 - 0.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

602) $7.20 - 6.27 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

603) $3.74 - 1.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

604) $5.39 - 3.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

605) $8.27 - 0.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

606) $7.46 - 3.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

607) $6.54 - 6.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

608) $8.61 - 4.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

609) $4.85 - 0.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

610) $7.98 - 5.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

611) $7.01 - 0.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

612) $7.67 - 4.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

613) $2.60 - 1.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

614) $3.85 - 0.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

615) $6.71 - 2.31 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

616) $6.47 - 4.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

617) $7.39 - 1.79 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

618) $7.88 - 3.59 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

619) $6.75 - 5.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

620) $6.80 - 1.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

621) $3.03 - 2.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

622) $7.33 - 4.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

623) $2.17 - 1.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

624) $5.89 - 3.80 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

625) $8.81 - 6.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

626) $1.89 - 1.68 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

627) $3.65 - 3.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

628) $1.84 - 1.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

629) $4.34 - 3.30 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

630) $7.20 - 0.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

631) $6.04 - 4.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

632) $6.79 - 5.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

633) $7.10 - 3.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

634) $8.37 - 1.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

635) $5.39 - 0.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

636) $6.28 - 1.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

637) $5.45 - 4.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

638) $7.52 - 2.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

639) $4.58 - 0.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

640) $7.24 - 4.92 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

641) $6.89 - 0.20 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

642) $4.20 - 3.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

643) $3.50 - 2.43 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

644) $6.44 - 4.93 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

645) $6.21 - 4.90 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

646) $7.28 - 5.15 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

647) $6.79 - 1.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

648) $7.82 - 1.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

649) $6.82 - 2.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

650) $6.27 - 2.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

651) $6.94 - 3.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

652) $7.57 - 7.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

653) $7.50 - 1.34 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

654) $5.71 - 0.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

655) $5.01 - 1.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

656) $8.61 - 5.60 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

657) $4.63 - 1.49 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

658) $6.80 - 0.59 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

659) $5.66 - 3.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

660) $6.66 - 2.65 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

661) $1.47 - 0.74 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

662) $6.13 - 3.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

663) $5.95 - 2.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

664) $7.69 - 5.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

665) $7.38 - 3.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

666) $8.73 - 7.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

667) $8.12 - 0.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

668) $2.88 - 1.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

669) $4.89 - 1.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

670) $4.51 - 0.81 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

671) $4.41 - 0.30 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

672) $5.03 - 3.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

673) $8.50 - 1.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

674) $8.50 - 6.26 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

675) $6.81 - 6.26 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

676) $4.80 - 3.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

677) $5.88 - 5.24 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

678) $5.53 - 1.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

679) $3.08 - 2.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

680) $2.42 - 1.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

681) $3.32 - 2.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

682) $0.78 - 0.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

683) $5.88 - 3.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

684) $7.57 - 5.50 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

685) $7.73 - 3.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

686) $8.24 - 2.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

687) $2.76 - 1.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

688) $6.80 - 0.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

689) $6.00 - 1.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

690) $3.61 - 2.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

691) $7.87 - 5.27 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

692) $7.42 - 0.92 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

693) $7.52 - 5.92 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

694) $7.76 - 0.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

695) $5.08 - 2.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

696) $5.74 - 1.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

697) $8.16 - 2.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

698) $7.67 - 6.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

699) $6.87 - 3.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

700) $7.04 - 2.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

701) $7.22 - 4.17 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

702) $8.97 - 7.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

703) $8.60 - 1.21 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

704) $7.69 - 4.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

705) $5.24 - 0.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

706) $8.46 - 6.02 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

707) $7.10 - 0.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

708) $7.20 - 3.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

709) $8.79 - 4.81 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

710) $6.25 - 0.43 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

711) $8.48 - 7.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

712) $8.93 - 3.84 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

713) $2.78 - 2.20 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

714) $8.21 - 4.81 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

715) $5.23 - 4.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

716) $7.58 - 2.43 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

717) $7.20 - 6.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

718) $6.82 - 0.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

719) $2.62 - 0.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

720) $3.27 - 3.20 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

721) $8.09 - 4.49 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

722) $3.22 - 2.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

723) $4.71 - 4.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

724) $6.25 - 5.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

725) $2.38 - 0.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

726) $7.24 - 2.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

727) $5.92 - 3.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

728) $6.86 - 3.92 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

729) $8.82 - 1.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

730) $1.85 - 1.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

731) $7.55 - 6.65 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

732) $3.69 - 2.59 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

733) $8.65 - 1.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

734) $8.47 - 2.37 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

735) $7.24 - 4.90 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

736) $6.98 - 6.27 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

737) $3.02 - 1.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

738) $6.81 - 0.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

739) $6.99 - 3.99 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

740) $7.44 - 6.50 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

741) $2.69 - 0.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

742) $8.61 - 0.42 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

743) $6.44 - 4.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

744) $8.81 - 5.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

745) $1.82 - 0.81 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

746) $7.52 - 7.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

747) $8.50 - 0.22 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

748) $1.97 - 1.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

749) $6.11 - 0.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

750) $8.59 - 5.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

751) $8.80 - 5.43 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

752) $6.81 - 4.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

753) $4.66 - 4.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

754) $5.94 - 2.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

755) $8.34 - 0.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

756) $8.10 - 6.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

757) $8.15 - 5.06 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

758) $3.68 - 0.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

759) $6.20 - 0.55 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

760) $5.93 - 0.78 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

761) $7.51 - 2.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

762) $4.57 - 1.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

763) $2.96 - 1.44 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

764) $6.63 - 5.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

765) $3.42 - 1.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

766) $8.77 - 2.78 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

767) $8.28 - 1.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

768) $6.86 - 4.94 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

769) $4.91 - 0.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

770) $7.84 - 4.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

771) $2.78 - 1.15 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

772) $6.76 - 5.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

773) $4.41 - 3.37 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

774) $8.03 - 5.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

775) $3.48 - 3.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

776) $2.74 - 1.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

777) $7.89 - 4.26 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

778) $4.11 - 1.80 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

779) $4.01 - 3.86 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

780) $3.98 - 1.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

781) $8.54 - 7.70 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

782) $6.01 - 2.43 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

783) $8.41 - 6.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

784) $5.67 - 0.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

785) $7.09 - 6.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

786) $8.07 - 6.06 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

787) $6.18 - 4.68 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

788) $5.82 - 3.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

789) $5.21 - 5.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

790) $6.74 - 5.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

791) $4.85 - 3.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

792) $6.55 - 0.55 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

793) $8.09 - 2.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

794) $8.91 - 8.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

795) $3.13 - 2.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

796) $4.25 - 1.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

797) $3.31 - 1.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

798) $6.89 - 4.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

799) $5.94 - 3.26 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

800) $8.68 - 1.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

801) $2.69 - 2.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

802) $5.06 - 0.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

803) $2.22 - 1.98 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

804) $4.99 - 0.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

805) $7.79 - 3.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

806) $7.53 - 1.68 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

807) $4.44 - 2.88 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

808) $5.73 - 4.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

809) $5.88 - 2.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

810) $6.26 - 2.24 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

811) $6.18 - 2.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

812) $3.16 - 1.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

813) $2.07 - 0.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

814) $5.87 - 5.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

815) $5.49 - 4.44 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

816) $8.36 - 5.96 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

817) $3.92 - 0.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

818) $7.36 - 5.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

819) $6.01 - 1.37 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

820) $8.07 - 2.26 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

821) $7.22 - 4.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

822) $4.11 - 3.42 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

823) $3.40 - 2.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

824) $7.53 - 1.53 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

825) $8.38 - 0.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

826) $6.81 - 5.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

827) $5.30 - 5.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

828) $7.25 - 3.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

829) $7.83 - 4.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

830) $5.68 - 3.79 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

831) $3.69 - 2.63 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

832) $4.69 - 1.84 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

833) $6.73 - 2.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

834) $8.71 - 0.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

835) $4.49 - 4.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

836) $5.88 - 0.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

837) $4.27 - 1.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

838) $6.32 - 2.37 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

839) $3.10 - 0.85 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

840) $5.79 - 1.24 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

841) $6.38 - 2.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

842) $3.43 - 1.64 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

843) $4.33 - 1.25 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

844) $1.42 - 0.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

845) $2.79 - 0.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

846) $5.01 - 3.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

847) $8.15 - 5.19 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

848) $4.45 - 2.47 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

849) $7.84 - 1.27 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

850) $5.38 - 2.26 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

851) $8.18 - 2.36 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

852) $5.83 - 4.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

853) $5.55 - 3.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

854) $2.41 - 1.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

855) $4.05 - 2.73 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

856) $7.24 - 0.82 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

857) $7.52 - 2.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

858) $3.60 - 1.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

859) $7.53 - 6.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

860) $4.05 - 3.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

861) $4.24 - 2.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

862) $7.46 - 4.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

863) $4.94 - 3.61 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

864) $4.25 - 2.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

865) $3.21 - 0.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

866) $5.08 - 0.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

867) $5.59 - 2.02 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

868) $0.10 - 0.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

869) $1.24 - 0.09 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

870) $7.25 - 1.50 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

871) $8.08 - 1.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

872) $8.81 - 4.81 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

873) $3.00 - 2.13 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

874) $2.61 - 1.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

875) $8.41 - 6.93 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

876) $6.24 - 5.19 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

877) $1.70 - 0.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

878) $2.81 - 1.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

879) $3.76 - 0.47 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

880) $8.56 - 8.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

881) $8.48 - 6.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

882) $6.19 - 6.10 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

883) $2.88 - 1.41 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

884) $5.75 - 3.84 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

885) $8.25 - 6.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

886) $2.48 - 0.44 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

887) $7.86 - 6.49 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

888) $7.23 - 4.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

889) $8.39 - 4.22 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

890) $7.85 - 3.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

891) $5.83 - 2.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

892) $4.88 - 1.88 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

893) $8.97 - 4.11 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

894) $4.12 - 3.31 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

895) $5.21 - 0.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

896) $5.93 - 1.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

897) $7.07 - 2.31 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

898) $6.71 - 4.93 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

899) $8.45 - 1.48 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

900) $8.76 - 4.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

901) $4.05 - 1.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

902) $7.23 - 2.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

903) $8.36 - 4.56 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

904) $4.21 - 1.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

905) $7.42 - 2.73 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

906) $3.96 - 2.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

907) $3.50 - 2.04 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

908) $8.81 - 1.38 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

909) $4.81 - 1.27 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

910) $4.08 - 0.20 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

911) $2.57 - 0.31 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

912) $5.82 - 2.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

913) $5.59 - 2.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

914) $3.02 - 2.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

915) $7.42 - 1.92 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

916) $7.05 - 1.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

917) $6.30 - 3.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

918) $5.66 - 4.28 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

919) $7.63 - 6.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

920) $7.20 - 0.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

921) $4.94 - 1.12 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

922) $3.66 - 1.55 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

923) $3.44 - 2.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

924) $7.96 - 6.25 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

925) $6.85 - 6.50 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

926) $6.32 - 5.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

927) $3.27 - 0.87 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

928) $4.87 - 1.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

929) $1.46 - 0.06 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

930) $4.48 - 0.68 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

931) $3.17 - 1.67 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

932) $6.97 - 4.14 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

933) $1.55 - 1.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

934) $1.99 - 0.93 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

935) $4.62 - 2.99 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

936) $1.09 - 0.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

937) $5.54 - 0.96 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

938) $8.21 - 3.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

939) $6.59 - 0.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

940) $3.70 - 2.19 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

941) $5.50 - 4.14 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

942) $4.91 - 2.14 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

943) $8.98 - 4.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

944) $6.24 - 0.31 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

945) $5.36 - 1.02 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

946) $3.44 - 2.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

947) $6.14 - 2.33 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

948) $8.05 - 1.47 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

949) $4.40 - 1.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

950) $7.33 - 6.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

951) $7.39 - 4.84 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

952) $8.48 - 7.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

953) $0.77 - 0.01 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

954) $2.57 - 1.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

955) $2.90 - 1.46 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

956) $8.47 - 4.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

957) $8.51 - 7.35 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

958) $4.30 - 1.89 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

959) $7.58 - 4.94 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

960) $6.86 - 0.46 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

961) $8.51 - 4.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

962) $8.50 - 4.32 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

963) $8.79 - 3.39 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

964) $7.92 - 1.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

965) $7.39 - 2.57 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

966) $7.37 - 1.45 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

967) $4.86 - 4.75 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

968) $7.64 - 6.49 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

969) $8.30 - 3.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

970) $4.04 - 3.62 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

971) $7.29 - 5.15 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

972) $7.23 - 0.54 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

973) $2.68 - 1.07 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

974) $4.82 - 2.52 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

975) $7.71 - 6.16 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

976) $8.66 - 6.69 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

977) $6.43 - 3.76 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

978) $8.52 - 4.00 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

979) $3.58 - 1.25 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

980) $3.82 - 1.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

981) $3.97 - 0.19 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

982) $1.61 - 1.03 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

983) $3.20 - 1.92 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

984) $3.64 - 2.05 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

985) $4.41 - 2.72 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

986) $2.84 - 2.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

987) $4.48 - 3.27 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

988) $5.45 - 4.92 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

989) $4.98 - 1.08 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

990) $2.28 - 0.06 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

991) $7.46 - 0.90 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

992) $7.25 - 1.29 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

993) $8.41 - 4.83 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

994) $4.39 - 0.23 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

995) $3.54 - 2.93 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

996) $3.65 - 2.97 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

997) $8.72 - 0.91 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

998) $3.65 - 2.40 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

999) $7.81 - 5.71 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

1000) $2.54 - 2.18 = ?$

		.		
-		.		
ตอบ				

เฉลย



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

- | | | | |
|---------------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------------|
| 1) $6.69 - 3.90 =$ | <input type="text" value="2.79"/> | 2) $2.45 - 1.88 =$ | <input type="text" value="0.57"/> |
| 3) $3.40 - 1.71 =$ | <input type="text" value="1.69"/> | 4) $6.55 - 5.18 =$ | <input type="text" value="1.37"/> |
| 5) $5.51 - 4.13 =$ | <input type="text" value="1.38"/> | 6) $5.55 - 1.44 =$ | <input type="text" value="4.11"/> |
| 7) $6.64 - 3.64 =$ | <input type="text" value="3.00"/> | 8) $2.95 - 2.25 =$ | <input type="text" value="0.70"/> |
| 9) $6.87 - 0.92 =$ | <input type="text" value="5.95"/> | 10) $1.72 - 0.06 =$ | <input type="text" value="1.66"/> |
| 11) $3.81 - 1.65 =$ | <input type="text" value="2.16"/> | 12) $4.47 - 0.02 =$ | <input type="text" value="4.45"/> |
| 13) $6.63 - 3.16 =$ | <input type="text" value="3.47"/> | 14) $7.88 - 6.94 =$ | <input type="text" value="0.94"/> |
| 15) $3.32 - 2.97 =$ | <input type="text" value="0.35"/> | 16) $1.13 - 0.82 =$ | <input type="text" value="0.31"/> |
| 17) $7.64 - 3.85 =$ | <input type="text" value="3.79"/> | 18) $2.35 - 0.75 =$ | <input type="text" value="1.60"/> |
| 19) $1.36 - 0.98 =$ | <input type="text" value="0.38"/> | 20) $6.66 - 3.07 =$ | <input type="text" value="3.59"/> |
| 21) $5.82 - 5.09 =$ | <input type="text" value="0.73"/> | 22) $5.42 - 1.91 =$ | <input type="text" value="3.51"/> |
| 23) $2.32 - 1.99 =$ | <input type="text" value="0.33"/> | 24) $8.72 - 6.70 =$ | <input type="text" value="2.02"/> |
| 25) $7.42 - 6.14 =$ | <input type="text" value="1.28"/> | 26) $8.66 - 0.70 =$ | <input type="text" value="7.96"/> |
| 27) $6.77 - 5.03 =$ | <input type="text" value="1.74"/> | 28) $7.54 - 4.05 =$ | <input type="text" value="3.49"/> |
| 29) $2.82 - 1.95 =$ | <input type="text" value="0.87"/> | 30) $3.38 - 0.32 =$ | <input type="text" value="3.06"/> |



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

31) $7.82 - 7.61 =$

0.21

32) $5.75 - 3.82 =$

1.93

33) $6.00 - 0.01 =$

5.99

34) $8.59 - 7.09 =$

1.50

35) $6.11 - 5.08 =$

1.03

36) $7.19 - 6.86 =$

0.33

37) $8.22 - 1.87 =$

6.35

38) $8.19 - 7.48 =$

0.71

39) $8.60 - 2.46 =$

6.14

40) $7.00 - 1.01 =$

5.99

41) $7.76 - 1.86 =$

5.90

42) $7.49 - 5.85 =$

1.64

43) $5.61 - 2.41 =$

3.20

44) $4.63 - 2.50 =$

2.13

45) $6.60 - 5.43 =$

1.17

46) $8.55 - 4.38 =$

4.17

47) $7.95 - 3.87 =$

4.08

48) $3.56 - 1.33 =$

2.23

49) $9.00 - 8.52 =$

0.48

50) $6.64 - 2.38 =$

4.26

51) $8.27 - 0.83 =$

7.44

52) $5.71 - 1.78 =$

3.93

53) $7.73 - 7.04 =$

0.69

54) $5.57 - 0.13 =$

5.44

55) $7.17 - 5.98 =$

1.19

56) $6.91 - 3.10 =$

3.81

57) $8.88 - 5.43 =$

3.45

58) $1.86 - 0.62 =$

1.24

59) $3.45 - 1.05 =$

2.40

60) $8.95 - 0.39 =$

8.56



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

- | | | | | | |
|-----|-----------------|-----------------------------------|-----|-----------------|-----------------------------------|
| 61) | $5.02 - 2.08 =$ | <input type="text" value="2.94"/> | 62) | $7.06 - 6.69 =$ | <input type="text" value="0.37"/> |
| 63) | $8.25 - 4.96 =$ | <input type="text" value="3.29"/> | 64) | $4.35 - 2.67 =$ | <input type="text" value="1.68"/> |
| 65) | $7.35 - 4.07 =$ | <input type="text" value="3.28"/> | 66) | $7.68 - 4.63 =$ | <input type="text" value="3.05"/> |
| 67) | $8.62 - 1.76 =$ | <input type="text" value="6.86"/> | 68) | $5.48 - 5.46 =$ | <input type="text" value="0.02"/> |
| 69) | $5.47 - 4.02 =$ | <input type="text" value="1.45"/> | 70) | $8.69 - 1.33 =$ | <input type="text" value="7.36"/> |
| 71) | $8.69 - 4.48 =$ | <input type="text" value="4.21"/> | 72) | $7.02 - 2.98 =$ | <input type="text" value="4.04"/> |
| 73) | $7.12 - 0.32 =$ | <input type="text" value="6.80"/> | 74) | $5.08 - 3.91 =$ | <input type="text" value="1.17"/> |
| 75) | $6.98 - 6.88 =$ | <input type="text" value="0.10"/> | 76) | $5.87 - 2.36 =$ | <input type="text" value="3.51"/> |
| 77) | $6.38 - 6.32 =$ | <input type="text" value="0.06"/> | 78) | $4.12 - 2.90 =$ | <input type="text" value="1.22"/> |
| 79) | $7.75 - 2.83 =$ | <input type="text" value="4.92"/> | 80) | $7.31 - 1.93 =$ | <input type="text" value="5.38"/> |
| 81) | $8.93 - 7.29 =$ | <input type="text" value="1.64"/> | 82) | $3.66 - 0.27 =$ | <input type="text" value="3.39"/> |
| 83) | $5.12 - 5.05 =$ | <input type="text" value="0.07"/> | 84) | $4.49 - 4.48 =$ | <input type="text" value="0.01"/> |
| 85) | $5.20 - 4.48 =$ | <input type="text" value="0.72"/> | 86) | $7.57 - 2.28 =$ | <input type="text" value="5.29"/> |
| 87) | $4.08 - 2.65 =$ | <input type="text" value="1.43"/> | 88) | $7.08 - 7.05 =$ | <input type="text" value="0.03"/> |
| 89) | $3.78 - 1.78 =$ | <input type="text" value="2.00"/> | 90) | $8.62 - 5.89 =$ | <input type="text" value="2.73"/> |



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

91) $4.06 - 0.70 =$

3.36

92) $0.80 - 0.78 =$

0.02

93) $7.73 - 6.11 =$

1.62

94) $7.32 - 2.11 =$

5.21

95) $2.33 - 0.43 =$

1.90

96) $5.44 - 5.34 =$

0.10

97) $6.29 - 4.67 =$

1.62

98) $6.02 - 1.95 =$

4.07

99) $6.70 - 1.67 =$

5.03

100) $8.17 - 5.53 =$

2.64

101) $5.26 - 1.78 =$

3.48

102) $1.67 - 1.09 =$

0.58

103) $8.13 - 7.81 =$

0.32

104) $7.00 - 0.76 =$

6.24

105) $1.30 - 0.08 =$

1.22

106) $2.71 - 1.42 =$

1.29

107) $8.02 - 5.91 =$

2.11

108) $4.75 - 2.58 =$

2.17

109) $5.06 - 3.15 =$

1.91

110) $7.47 - 1.66 =$

5.81

111) $5.21 - 1.52 =$

3.69

112) $7.02 - 0.94 =$

6.08

113) $5.74 - 4.51 =$

1.23

114) $8.11 - 6.75 =$

1.36

115) $6.61 - 2.40 =$

4.21

116) $0.30 - 0.01 =$

0.29

117) $8.64 - 7.71 =$

0.93

118) $5.92 - 1.11 =$

4.81

119) $1.78 - 1.60 =$

0.18

120) $6.31 - 3.85 =$

2.46



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

121) $8.25 - 7.52 =$

0.73

122) $4.62 - 2.30 =$

2.32

123) $6.95 - 6.39 =$

0.56

124) $5.31 - 1.48 =$

3.83

125) $4.47 - 1.70 =$

2.77

126) $2.50 - 2.25 =$

0.25

127) $1.25 - 0.47 =$

0.78

128) $3.22 - 1.69 =$

1.53

129) $6.74 - 4.95 =$

1.79

130) $7.18 - 2.58 =$

4.60

131) $7.16 - 0.13 =$

7.03

132) $3.14 - 2.20 =$

0.94

133) $8.77 - 0.09 =$

8.68

134) $7.57 - 5.60 =$

1.97

135) $2.19 - 0.86 =$

1.33

136) $5.54 - 2.50 =$

3.04

137) $1.90 - 0.85 =$

1.05

138) $8.51 - 1.33 =$

7.18

139) $8.17 - 2.38 =$

5.79

140) $2.27 - 0.98 =$

1.29

141) $4.99 - 3.78 =$

1.21

142) $6.37 - 5.98 =$

0.39

143) $7.85 - 2.15 =$

5.70

144) $8.47 - 4.31 =$

4.16

145) $5.53 - 2.84 =$

2.69

146) $9.00 - 8.28 =$

0.72

147) $1.57 - 1.49 =$

0.08

148) $5.79 - 1.37 =$

4.42

149) $8.99 - 2.82 =$

6.17

150) $3.34 - 3.31 =$

0.03



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

151) $5.86 - 5.17 =$

0.69

152) $3.67 - 2.53 =$

1.14

153) $2.63 - 0.28 =$

2.35

154) $5.87 - 5.56 =$

0.31

155) $5.05 - 1.48 =$

3.57

156) $3.90 - 0.48 =$

3.42

157) $7.04 - 2.35 =$

4.69

158) $7.93 - 5.97 =$

1.96

159) $7.16 - 4.87 =$

2.29

160) $7.56 - 1.54 =$

6.02

161) $7.68 - 2.29 =$

5.39

162) $3.45 - 1.09 =$

2.36

163) $6.23 - 0.75 =$

5.48

164) $4.29 - 1.41 =$

2.88

165) $5.56 - 4.07 =$

1.49

166) $4.53 - 4.36 =$

0.17

167) $6.32 - 4.85 =$

1.47

168) $6.96 - 2.36 =$

4.60

169) $3.41 - 2.26 =$

1.15

170) $1.33 - 1.15 =$

0.18

171) $8.96 - 3.00 =$

5.96

172) $7.32 - 5.93 =$

1.39

173) $6.64 - 1.65 =$

4.99

174) $7.12 - 5.91 =$

1.21

175) $7.37 - 2.19 =$

5.18

176) $4.98 - 0.70 =$

4.28

177) $8.04 - 7.24 =$

0.80

178) $7.85 - 5.08 =$

2.77

179) $8.17 - 0.48 =$

7.69

180) $6.44 - 1.66 =$

4.78



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

181) $7.82 - 3.80 =$

4.02

182) $5.50 - 1.18 =$

4.32

183) $5.53 - 1.91 =$

3.62

184) $7.36 - 6.02 =$

1.34

185) $5.84 - 2.80 =$

3.04

186) $8.69 - 4.12 =$

4.57

187) $6.18 - 4.45 =$

1.73

188) $5.32 - 1.91 =$

3.41

189) $5.74 - 3.07 =$

2.67

190) $3.37 - 3.33 =$

0.04

191) $7.36 - 4.95 =$

2.41

192) $7.02 - 2.39 =$

4.63

193) $7.77 - 5.28 =$

2.49

194) $1.67 - 1.64 =$

0.03

195) $4.79 - 0.42 =$

4.37

196) $8.20 - 4.24 =$

3.96

197) $8.48 - 2.39 =$

6.09

198) $5.66 - 1.58 =$

4.08

199) $6.63 - 2.11 =$

4.52

200) $7.03 - 5.24 =$

1.79

201) $7.45 - 0.39 =$

7.06

202) $3.37 - 3.19 =$

0.18

203) $5.92 - 2.36 =$

3.56

204) $7.35 - 3.06 =$

4.29

205) $3.64 - 0.11 =$

3.53

206) $3.53 - 1.05 =$

2.48

207) $7.79 - 0.13 =$

7.66

208) $8.97 - 6.56 =$

2.41

209) $8.00 - 4.50 =$

3.50

210) $8.93 - 2.00 =$

6.93



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

211) $5.08 - 2.12 =$

2.96

212) $7.58 - 2.34 =$

5.24

213) $7.20 - 1.89 =$

5.31

214) $8.38 - 8.10 =$

0.28

215) $4.40 - 2.37 =$

2.03

216) $6.04 - 1.82 =$

4.22

217) $8.82 - 1.80 =$

7.02

218) $3.92 - 3.08 =$

0.84

219) $5.76 - 3.30 =$

2.46

220) $8.95 - 3.85 =$

5.10

221) $5.11 - 1.45 =$

3.66

222) $3.05 - 1.28 =$

1.77

223) $3.21 - 2.73 =$

0.48

224) $7.85 - 4.38 =$

3.47

225) $8.13 - 3.69 =$

4.44

226) $2.68 - 0.60 =$

2.08

227) $5.53 - 4.58 =$

0.95

228) $6.22 - 0.68 =$

5.54

229) $6.51 - 4.06 =$

2.45

230) $8.09 - 0.62 =$

7.47

231) $5.89 - 1.48 =$

4.41

232) $6.14 - 0.13 =$

6.01

233) $8.93 - 6.56 =$

2.37

234) $4.75 - 0.89 =$

3.86

235) $6.24 - 4.14 =$

2.10

236) $5.96 - 5.49 =$

0.47

237) $5.66 - 1.64 =$

4.02

238) $1.41 - 1.36 =$

0.05

239) $2.19 - 1.29 =$

0.90

240) $6.32 - 0.14 =$

6.18



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

241) $3.44 - 3.41 =$

0.03

242) $6.98 - 6.08 =$

0.90

243) $6.56 - 2.70 =$

3.86

244) $6.25 - 0.09 =$

6.16

245) $8.22 - 4.20 =$

4.02

246) $7.91 - 0.70 =$

7.21

247) $6.32 - 0.24 =$

6.08

248) $3.83 - 2.48 =$

1.35

249) $3.47 - 1.76 =$

1.71

250) $2.79 - 1.45 =$

1.34

251) $8.49 - 6.42 =$

2.07

252) $8.65 - 2.04 =$

6.61

253) $8.65 - 7.75 =$

0.90

254) $4.32 - 1.34 =$

2.98

255) $3.59 - 1.70 =$

1.89

256) $3.45 - 2.25 =$

1.20

257) $8.26 - 4.40 =$

3.86

258) $5.56 - 1.66 =$

3.90

259) $8.62 - 6.79 =$

1.83

260) $7.85 - 1.16 =$

6.69

261) $3.30 - 1.74 =$

1.56

262) $1.93 - 0.51 =$

1.42

263) $3.35 - 2.14 =$

1.21

264) $8.10 - 1.58 =$

6.52

265) $6.46 - 0.31 =$

6.15

266) $7.05 - 5.64 =$

1.41

267) $5.92 - 1.07 =$

4.85

268) $4.37 - 1.12 =$

3.25

269) $6.31 - 0.09 =$

6.22

270) $4.79 - 2.97 =$

1.82



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

271) $7.11 - 5.10 =$

2.01

272) $7.82 - 1.64 =$

6.18

273) $5.03 - 0.56 =$

4.47

274) $6.86 - 4.46 =$

2.40

275) $3.48 - 3.39 =$

0.09

276) $7.70 - 6.71 =$

0.99

277) $3.14 - 2.95 =$

0.19

278) $7.48 - 2.72 =$

4.76

279) $2.70 - 2.63 =$

0.07

280) $7.83 - 7.62 =$

0.21

281) $6.00 - 4.96 =$

1.04

282) $0.45 - 0.13 =$

0.32

283) $6.63 - 0.28 =$

6.35

284) $7.51 - 0.28 =$

7.23

285) $1.24 - 0.49 =$

0.75

286) $8.50 - 1.97 =$

6.53

287) $3.94 - 2.08 =$

1.86

288) $5.63 - 0.12 =$

5.51

289) $8.50 - 1.69 =$

6.81

290) $6.17 - 2.40 =$

3.77

291) $2.85 - 2.15 =$

0.70

292) $2.30 - 1.55 =$

0.75

293) $6.53 - 2.93 =$

3.60

294) $7.60 - 2.71 =$

4.89

295) $5.23 - 2.41 =$

2.82

296) $7.13 - 0.29 =$

6.84

297) $6.45 - 5.54 =$

0.91

298) $7.46 - 5.77 =$

1.69

299) $8.46 - 2.61 =$

5.85

300) $6.98 - 4.28 =$

2.70



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

301) $8.86 - 5.13 =$

3.73

302) $8.32 - 3.57 =$

4.75

303) $5.60 - 2.51 =$

3.09

304) $3.30 - 2.89 =$

0.41

305) $6.97 - 4.68 =$

2.29

306) $5.72 - 1.89 =$

3.83

307) $5.61 - 4.60 =$

1.01

308) $8.70 - 4.48 =$

4.22

309) $7.03 - 6.67 =$

0.36

310) $8.08 - 2.45 =$

5.63

311) $7.22 - 0.72 =$

6.50

312) $7.59 - 3.18 =$

4.41

313) $3.47 - 0.86 =$

2.61

314) $6.88 - 2.23 =$

4.65

315) $8.10 - 4.97 =$

3.13

316) $5.76 - 3.85 =$

1.91

317) $6.27 - 6.23 =$

0.04

318) $8.09 - 0.86 =$

7.23

319) $0.83 - 0.56 =$

0.27

320) $5.31 - 3.85 =$

1.46

321) $5.69 - 1.35 =$

4.34

322) $5.88 - 2.91 =$

2.97

323) $6.33 - 1.75 =$

4.58

324) $8.92 - 0.56 =$

8.36

325) $2.45 - 0.23 =$

2.22

326) $5.34 - 4.96 =$

0.38

327) $5.55 - 5.22 =$

0.33

328) $7.66 - 4.33 =$

3.33

329) $7.32 - 6.60 =$

0.72

330) $3.90 - 3.40 =$

0.50



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

331) $7.79 - 3.82 =$

3.97

332) $7.53 - 4.87 =$

2.66

333) $5.60 - 3.12 =$

2.48

334) $3.57 - 3.36 =$

0.21

335) $6.95 - 1.70 =$

5.25

336) $5.32 - 0.34 =$

4.98

337) $4.65 - 4.63 =$

0.02

338) $7.12 - 0.41 =$

6.71

339) $6.21 - 5.17 =$

1.04

340) $4.75 - 1.64 =$

3.11

341) $8.97 - 3.84 =$

5.13

342) $7.59 - 1.44 =$

6.15

343) $2.68 - 1.87 =$

0.81

344) $8.03 - 6.97 =$

1.06

345) $7.69 - 1.89 =$

5.80

346) $7.79 - 0.32 =$

7.47

347) $8.99 - 7.87 =$

1.12

348) $8.37 - 6.81 =$

1.56

349) $5.03 - 3.74 =$

1.29

350) $8.45 - 6.76 =$

1.69

351) $8.37 - 4.51 =$

3.86

352) $6.66 - 6.64 =$

0.02

353) $7.87 - 0.24 =$

7.63

354) $4.42 - 4.11 =$

0.31

355) $7.77 - 2.94 =$

4.83

356) $8.13 - 5.51 =$

2.62

357) $6.47 - 2.97 =$

3.50

358) $5.32 - 0.73 =$

4.59

359) $6.46 - 4.96 =$

1.50

360) $8.42 - 5.56 =$

2.86



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

361) $7.24 - 0.63 =$

6.61

362) $5.35 - 5.17 =$

0.18

363) $6.53 - 2.92 =$

3.61

364) $6.42 - 0.22 =$

6.20

365) $8.33 - 5.34 =$

2.99

366) $4.24 - 3.43 =$

0.81

367) $7.47 - 5.41 =$

2.06

368) $8.52 - 4.23 =$

4.29

369) $6.40 - 4.40 =$

2.00

370) $8.20 - 5.03 =$

3.17

371) $1.24 - 0.39 =$

0.85

372) $8.01 - 5.05 =$

2.96

373) $3.77 - 1.83 =$

1.94

374) $5.92 - 5.11 =$

0.81

375) $4.65 - 2.58 =$

2.07

376) $7.95 - 3.97 =$

3.98

377) $3.70 - 1.34 =$

2.36

378) $6.24 - 2.91 =$

3.33

379) $8.15 - 3.72 =$

4.43

380) $3.99 - 0.30 =$

3.69

381) $6.24 - 4.21 =$

2.03

382) $3.31 - 2.16 =$

1.15

383) $8.00 - 6.20 =$

1.80

384) $5.43 - 2.48 =$

2.95

385) $6.98 - 5.18 =$

1.80

386) $7.29 - 5.39 =$

1.90

387) $8.20 - 5.73 =$

2.47

388) $5.00 - 2.51 =$

2.49

389) $3.14 - 1.01 =$

2.13

390) $7.81 - 2.06 =$

5.75



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

391) $7.39 - 2.77 =$

4.62

392) $5.51 - 4.22 =$

1.29

393) $8.39 - 0.80 =$

7.59

394) $8.70 - 1.33 =$

7.37

395) $5.51 - 2.32 =$

3.19

396) $2.98 - 0.99 =$

1.99

397) $7.16 - 1.03 =$

6.13

398) $2.37 - 2.04 =$

0.33

399) $2.20 - 1.53 =$

0.67

400) $8.04 - 4.76 =$

3.28

401) $6.72 - 3.63 =$

3.09

402) $6.56 - 6.13 =$

0.43

403) $7.48 - 2.17 =$

5.31

404) $8.71 - 4.81 =$

3.90

405) $5.89 - 3.60 =$

2.29

406) $3.62 - 0.35 =$

3.27

407) $7.54 - 1.88 =$

5.66

408) $8.98 - 8.29 =$

0.69

409) $3.00 - 1.27 =$

1.73

410) $5.34 - 1.34 =$

4.00

411) $8.83 - 6.73 =$

2.10

412) $6.56 - 4.91 =$

1.65

413) $7.45 - 5.50 =$

1.95

414) $4.92 - 4.04 =$

0.88

415) $6.33 - 3.54 =$

2.79

416) $6.04 - 5.05 =$

0.99

417) $7.14 - 7.10 =$

0.04

418) $7.45 - 0.90 =$

6.55

419) $6.26 - 0.37 =$

5.89

420) $6.99 - 6.75 =$

0.24



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

421) $6.09 - 3.83 =$

2.26

422) $8.70 - 4.33 =$

4.37

423) $3.97 - 3.67 =$

0.30

424) $8.25 - 3.17 =$

5.08

425) $7.20 - 6.13 =$

1.07

426) $8.64 - 6.44 =$

2.20

427) $8.88 - 1.42 =$

7.46

428) $5.54 - 5.03 =$

0.51

429) $8.20 - 6.33 =$

1.87

430) $4.61 - 1.64 =$

2.97

431) $7.33 - 4.30 =$

3.03

432) $6.24 - 5.22 =$

1.02

433) $6.00 - 0.79 =$

5.21

434) $7.70 - 0.18 =$

7.52

435) $3.42 - 2.34 =$

1.08

436) $5.02 - 0.69 =$

4.33

437) $4.52 - 0.07 =$

4.45

438) $7.37 - 1.76 =$

5.61

439) $3.87 - 1.59 =$

2.28

440) $7.66 - 6.53 =$

1.13

441) $7.51 - 0.10 =$

7.41

442) $8.74 - 7.21 =$

1.53

443) $7.12 - 6.94 =$

0.18

444) $8.15 - 1.86 =$

6.29

445) $8.38 - 7.37 =$

1.01

446) $3.68 - 0.29 =$

3.39

447) $8.15 - 3.09 =$

5.06

448) $3.18 - 1.64 =$

1.54

449) $6.61 - 1.60 =$

5.01

450) $6.33 - 0.33 =$

6.00



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

451) $4.72 - 4.03 =$

0.69

452) $6.74 - 5.46 =$

1.28

453) $1.19 - 1.00 =$

0.19

454) $3.62 - 1.10 =$

2.52

455) $7.90 - 7.71 =$

0.19

456) $6.73 - 5.53 =$

1.20

457) $8.83 - 2.38 =$

6.45

458) $8.83 - 5.77 =$

3.06

459) $5.33 - 2.62 =$

2.71

460) $8.82 - 1.70 =$

7.12

461) $3.14 - 2.09 =$

1.05

462) $4.66 - 2.02 =$

2.64

463) $7.23 - 5.18 =$

2.05

464) $4.76 - 2.59 =$

2.17

465) $8.61 - 6.38 =$

2.23

466) $8.78 - 5.94 =$

2.84

467) $8.67 - 5.20 =$

3.47

468) $2.51 - 2.16 =$

0.35

469) $8.88 - 4.72 =$

4.16

470) $5.44 - 5.10 =$

0.34

471) $7.58 - 2.82 =$

4.76

472) $8.54 - 5.49 =$

3.05

473) $7.92 - 3.16 =$

4.76

474) $4.96 - 2.37 =$

2.59

475) $4.75 - 0.35 =$

4.40

476) $7.27 - 4.09 =$

3.18

477) $3.14 - 0.15 =$

2.99

478) $7.87 - 4.51 =$

3.36

479) $8.13 - 2.71 =$

5.42

480) $6.93 - 4.62 =$

2.31



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

481) $8.72 - 7.72 =$

1.00

482) $2.04 - 1.00 =$

1.04

483) $6.18 - 4.32 =$

1.86

484) $8.16 - 5.74 =$

2.42

485) $6.91 - 4.62 =$

2.29

486) $7.43 - 0.16 =$

7.27

487) $5.82 - 0.39 =$

5.43

488) $7.71 - 3.55 =$

4.16

489) $5.24 - 3.29 =$

1.95

490) $8.41 - 3.79 =$

4.62

491) $1.86 - 1.65 =$

0.21

492) $1.33 - 1.23 =$

0.10

493) $1.28 - 0.46 =$

0.82

494) $7.81 - 6.02 =$

1.79

495) $3.82 - 3.65 =$

0.17

496) $8.77 - 0.62 =$

8.15

497) $5.64 - 5.00 =$

0.64

498) $7.39 - 3.81 =$

3.58

499) $2.97 - 1.48 =$

1.49

500) $6.35 - 3.75 =$

2.60

501) $5.53 - 2.27 =$

3.26

502) $7.15 - 6.73 =$

0.42

503) $4.66 - 2.85 =$

1.81

504) $5.15 - 4.86 =$

0.29

505) $5.34 - 4.16 =$

1.18

506) $5.75 - 4.32 =$

1.43

507) $6.56 - 3.94 =$

2.62

508) $1.42 - 0.55 =$

0.87

509) $6.78 - 5.55 =$

1.23

510) $7.29 - 3.79 =$

3.50



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

511) $6.83 - 5.99 =$

0.84

512) $1.27 - 0.97 =$

0.30

513) $8.40 - 1.70 =$

6.70

514) $5.17 - 3.60 =$

1.57

515) $4.57 - 0.10 =$

4.47

516) $1.12 - 0.46 =$

0.66

517) $7.33 - 1.51 =$

5.82

518) $7.05 - 3.33 =$

3.72

519) $7.72 - 2.50 =$

5.22

520) $7.69 - 0.19 =$

7.50

521) $8.80 - 6.13 =$

2.67

522) $8.60 - 8.52 =$

0.08

523) $6.22 - 3.93 =$

2.29

524) $3.68 - 0.76 =$

2.92

525) $7.17 - 1.30 =$

5.87

526) $4.17 - 2.69 =$

1.48

527) $6.60 - 1.10 =$

5.50

528) $2.19 - 0.97 =$

1.22

529) $2.71 - 0.57 =$

2.14

530) $5.47 - 0.22 =$

5.25

531) $4.57 - 2.26 =$

2.31

532) $7.19 - 7.07 =$

0.12

533) $1.44 - 0.05 =$

1.39

534) $7.15 - 6.74 =$

0.41

535) $8.43 - 2.68 =$

5.75

536) $5.78 - 5.76 =$

0.02

537) $9.00 - 8.19 =$

0.81

538) $5.22 - 1.55 =$

3.67

539) $6.92 - 6.39 =$

0.53

540) $6.40 - 6.20 =$

0.20



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

541) $7.97 - 3.64 =$

4.33

542) $5.65 - 2.02 =$

3.63

543) $8.64 - 5.88 =$

2.76

544) $7.95 - 1.73 =$

6.22

545) $7.84 - 3.79 =$

4.05

546) $3.37 - 2.53 =$

0.84

547) $4.98 - 4.53 =$

0.45

548) $6.56 - 3.84 =$

2.72

549) $2.46 - 1.85 =$

0.61

550) $4.46 - 2.68 =$

1.78

551) $7.56 - 1.60 =$

5.96

552) $6.55 - 0.72 =$

5.83

553) $6.88 - 6.82 =$

0.06

554) $8.74 - 4.40 =$

4.34

555) $5.24 - 4.82 =$

0.42

556) $8.58 - 0.10 =$

8.48

557) $6.76 - 3.65 =$

3.11

558) $6.67 - 1.88 =$

4.79

559) $8.85 - 6.62 =$

2.23

560) $5.10 - 0.91 =$

4.19

561) $2.02 - 1.61 =$

0.41

562) $6.03 - 2.57 =$

3.46

563) $7.22 - 0.45 =$

6.77

564) $4.52 - 4.07 =$

0.45

565) $2.91 - 1.86 =$

1.05

566) $6.98 - 4.51 =$

2.47

567) $7.61 - 4.79 =$

2.82

568) $3.77 - 2.18 =$

1.59

569) $7.08 - 5.11 =$

1.97

570) $3.59 - 0.84 =$

2.75



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

571) $3.66 - 2.25 =$

1.41

572) $7.88 - 2.47 =$

5.41

573) $4.60 - 2.55 =$

2.05

574) $8.63 - 1.48 =$

7.15

575) $6.22 - 1.62 =$

4.60

576) $8.06 - 7.85 =$

0.21

577) $3.72 - 1.97 =$

1.75

578) $7.36 - 5.19 =$

2.17

579) $6.12 - 1.54 =$

4.58

580) $5.28 - 3.52 =$

1.76

581) $2.34 - 2.24 =$

0.10

582) $8.57 - 0.80 =$

7.77

583) $7.01 - 6.04 =$

0.97

584) $2.36 - 1.97 =$

0.39

585) $2.68 - 1.18 =$

1.50

586) $7.12 - 0.09 =$

7.03

587) $6.82 - 2.35 =$

4.47

588) $5.39 - 1.05 =$

4.34

589) $4.12 - 0.79 =$

3.33

590) $3.33 - 1.98 =$

1.35

591) $7.28 - 2.88 =$

4.40

592) $8.28 - 4.54 =$

3.74

593) $3.55 - 0.34 =$

3.21

594) $6.22 - 4.96 =$

1.26

595) $3.17 - 2.47 =$

0.70

596) $5.45 - 5.23 =$

0.22

597) $1.04 - 0.41 =$

0.63

598) $8.40 - 1.76 =$

6.64

599) $2.37 - 0.58 =$

1.79

600) $1.86 - 0.44 =$

1.42



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

601) $3.16 - 0.70 =$

2.46

602) $7.20 - 6.27 =$

0.93

603) $3.74 - 1.87 =$

1.87

604) $5.39 - 3.40 =$

1.99

605) $8.27 - 0.03 =$

8.24

606) $7.46 - 3.29 =$

4.17

607) $6.54 - 6.33 =$

0.21

608) $8.61 - 4.05 =$

4.56

609) $4.85 - 0.36 =$

4.49

610) $7.98 - 5.82 =$

2.16

611) $7.01 - 0.97 =$

6.04

612) $7.67 - 4.97 =$

2.70

613) $2.60 - 1.18 =$

1.42

614) $3.85 - 0.97 =$

2.88

615) $6.71 - 2.31 =$

4.40

616) $6.47 - 4.54 =$

1.93

617) $7.39 - 1.79 =$

5.60

618) $7.88 - 3.59 =$

4.29

619) $6.75 - 5.33 =$

1.42

620) $6.80 - 1.89 =$

4.91

621) $3.03 - 2.11 =$

0.92

622) $7.33 - 4.34 =$

2.99

623) $2.17 - 1.13 =$

1.04

624) $5.89 - 3.80 =$

2.09

625) $8.81 - 6.53 =$

2.28

626) $1.89 - 1.68 =$

0.21

627) $3.65 - 3.36 =$

0.29

628) $1.84 - 1.03 =$

0.81

629) $4.34 - 3.30 =$

1.04

630) $7.20 - 0.54 =$

6.66



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

631) $6.04 - 4.35 =$

1.69

632) $6.79 - 5.54 =$

1.25

633) $7.10 - 3.07 =$

4.03

634) $8.37 - 1.54 =$

6.83

635) $5.39 - 0.13 =$

5.26

636) $6.28 - 1.35 =$

4.93

637) $5.45 - 4.91 =$

0.54

638) $7.52 - 2.36 =$

5.16

639) $4.58 - 0.28 =$

4.30

640) $7.24 - 4.92 =$

2.32

641) $6.89 - 0.20 =$

6.69

642) $4.20 - 3.18 =$

1.02

643) $3.50 - 2.43 =$

1.07

644) $6.44 - 4.93 =$

1.51

645) $6.21 - 4.90 =$

1.31

646) $7.28 - 5.15 =$

2.13

647) $6.79 - 1.57 =$

5.22

648) $7.82 - 1.52 =$

6.30

649) $6.82 - 2.45 =$

4.37

650) $6.27 - 2.72 =$

3.55

651) $6.94 - 3.29 =$

3.65

652) $7.57 - 7.34 =$

0.23

653) $7.50 - 1.34 =$

6.16

654) $5.71 - 0.82 =$

4.89

655) $5.01 - 1.03 =$

3.98

656) $8.61 - 5.60 =$

3.01

657) $4.63 - 1.49 =$

3.14

658) $6.80 - 0.59 =$

6.21

659) $5.66 - 3.38 =$

2.28

660) $6.66 - 2.65 =$

4.01



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

661) $1.47 - 0.74 =$

0.73

662) $6.13 - 3.91 =$

2.22

663) $5.95 - 2.87 =$

3.08

664) $7.69 - 5.83 =$

1.86

665) $7.38 - 3.35 =$

4.03

666) $8.73 - 7.40 =$

1.33

667) $8.12 - 0.01 =$

8.11

668) $2.88 - 1.40 =$

1.48

669) $4.89 - 1.87 =$

3.02

670) $4.51 - 0.81 =$

3.70

671) $4.41 - 0.30 =$

4.11

672) $5.03 - 3.69 =$

1.34

673) $8.50 - 1.89 =$

6.61

674) $8.50 - 6.26 =$

2.24

675) $6.81 - 6.26 =$

0.55

676) $4.80 - 3.82 =$

0.98

677) $5.88 - 5.24 =$

0.64

678) $5.53 - 1.39 =$

4.14

679) $3.08 - 2.71 =$

0.37

680) $2.42 - 1.16 =$

1.26

681) $3.32 - 2.09 =$

1.23

682) $0.78 - 0.36 =$

0.42

683) $5.88 - 3.89 =$

1.99

684) $7.57 - 5.50 =$

2.07

685) $7.73 - 3.87 =$

3.86

686) $8.24 - 2.01 =$

6.23

687) $2.76 - 1.64 =$

1.12

688) $6.80 - 0.32 =$

6.48

689) $6.00 - 1.85 =$

4.15

690) $3.61 - 2.72 =$

0.89



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

691) $7.87 - 5.27 =$

2.60

692) $7.42 - 0.92 =$

6.50

693) $7.52 - 5.92 =$

1.60

694) $7.76 - 0.13 =$

7.63

695) $5.08 - 2.01 =$

3.07

696) $5.74 - 1.35 =$

4.39

697) $8.16 - 2.07 =$

6.09

698) $7.67 - 6.53 =$

1.14

699) $6.87 - 3.23 =$

3.64

700) $7.04 - 2.39 =$

4.65

701) $7.22 - 4.17 =$

3.05

702) $8.97 - 7.86 =$

1.11

703) $8.60 - 1.21 =$

7.39

704) $7.69 - 4.08 =$

3.61

705) $5.24 - 0.71 =$

4.53

706) $8.46 - 6.02 =$

2.44

707) $7.10 - 0.75 =$

6.35

708) $7.20 - 3.12 =$

4.08

709) $8.79 - 4.81 =$

3.98

710) $6.25 - 0.43 =$

5.82

711) $8.48 - 7.83 =$

0.65

712) $8.93 - 3.84 =$

5.09

713) $2.78 - 2.20 =$

0.58

714) $8.21 - 4.81 =$

3.40

715) $5.23 - 4.40 =$

0.83

716) $7.58 - 2.43 =$

5.15

717) $7.20 - 6.87 =$

0.33

718) $6.82 - 0.16 =$

6.66

719) $2.62 - 0.10 =$

2.52

720) $3.27 - 3.20 =$

0.07



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

721) $8.09 - 4.49 =$

3.60

722) $3.22 - 2.00 =$

1.22

723) $4.71 - 4.38 =$

0.33

724) $6.25 - 5.52 =$

0.73

725) $2.38 - 0.33 =$

2.05

726) $7.24 - 2.45 =$

4.79

727) $5.92 - 3.45 =$

2.47

728) $6.86 - 3.92 =$

2.94

729) $8.82 - 1.86 =$

6.96

730) $1.85 - 1.61 =$

0.24

731) $7.55 - 6.65 =$

0.90

732) $3.69 - 2.59 =$

1.10

733) $8.65 - 1.45 =$

7.20

734) $8.47 - 2.37 =$

6.10

735) $7.24 - 4.90 =$

2.34

736) $6.98 - 6.27 =$

0.71

737) $3.02 - 1.83 =$

1.19

738) $6.81 - 0.61 =$

6.20

739) $6.99 - 3.99 =$

3.00

740) $7.44 - 6.50 =$

0.94

741) $2.69 - 0.71 =$

1.98

742) $8.61 - 0.42 =$

8.19

743) $6.44 - 4.16 =$

2.28

744) $8.81 - 5.70 =$

3.11

745) $1.82 - 0.81 =$

1.01

746) $7.52 - 7.29 =$

0.23

747) $8.50 - 0.22 =$

8.28

748) $1.97 - 1.39 =$

0.58

749) $6.11 - 0.35 =$

5.76

750) $8.59 - 5.04 =$

3.55



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

751) $8.80 - 5.43 =$

3.37

752) $6.81 - 4.08 =$

2.73

753) $4.66 - 4.04 =$

0.62

754) $5.94 - 2.38 =$

3.56

755) $8.34 - 0.72 =$

7.62

756) $8.10 - 6.23 =$

1.87

757) $8.15 - 5.06 =$

3.09

758) $3.68 - 0.53 =$

3.15

759) $6.20 - 0.55 =$

5.65

760) $5.93 - 0.78 =$

5.15

761) $7.51 - 2.61 =$

4.90

762) $4.57 - 1.23 =$

3.34

763) $2.96 - 1.44 =$

1.52

764) $6.63 - 5.64 =$

0.99

765) $3.42 - 1.83 =$

1.59

766) $8.77 - 2.78 =$

5.99

767) $8.28 - 1.01 =$

7.27

768) $6.86 - 4.94 =$

1.92

769) $4.91 - 0.39 =$

4.52

770) $7.84 - 4.39 =$

3.45

771) $2.78 - 1.15 =$

1.63

772) $6.76 - 5.01 =$

1.75

773) $4.41 - 3.37 =$

1.04

774) $8.03 - 5.04 =$

2.99

775) $3.48 - 3.28 =$

0.20

776) $2.74 - 1.41 =$

1.33

777) $7.89 - 4.26 =$

3.63

778) $4.11 - 1.80 =$

2.31

779) $4.01 - 3.86 =$

0.15

780) $3.98 - 1.07 =$

2.91



ครูอัย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

781) $8.54 - 7.70 =$

0.84

782) $6.01 - 2.43 =$

3.58

783) $8.41 - 6.57 =$

1.84

784) $5.67 - 0.39 =$

5.28

785) $7.09 - 6.75 =$

0.34

786) $8.07 - 6.06 =$

2.01

787) $6.18 - 4.68 =$

1.50

788) $5.82 - 3.01 =$

2.81

789) $5.21 - 5.18 =$

0.03

790) $6.74 - 5.57 =$

1.17

791) $4.85 - 3.85 =$

1.00

792) $6.55 - 0.55 =$

6.00

793) $8.09 - 2.07 =$

6.02

794) $8.91 - 8.69 =$

0.22

795) $3.13 - 2.04 =$

1.09

796) $4.25 - 1.01 =$

3.24

797) $3.31 - 1.85 =$

1.46

798) $6.89 - 4.82 =$

2.07

799) $5.94 - 3.26 =$

2.68

800) $8.68 - 1.61 =$

7.07

801) $2.69 - 2.61 =$

0.08

802) $5.06 - 0.40 =$

4.66

803) $2.22 - 1.98 =$

0.24

804) $4.99 - 0.83 =$

4.16

805) $7.79 - 3.08 =$

4.71

806) $7.53 - 1.68 =$

5.85

807) $4.44 - 2.88 =$

1.56

808) $5.73 - 4.52 =$

1.21

809) $5.88 - 2.85 =$

3.03

810) $6.26 - 2.24 =$

4.02



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

811) $6.18 - 2.64 =$

3.54

812) $3.16 - 1.54 =$

1.62

813) $2.07 - 0.62 =$

1.45

814) $5.87 - 5.01 =$

0.86

815) $5.49 - 4.44 =$

1.05

816) $8.36 - 5.96 =$

2.40

817) $3.92 - 0.08 =$

3.84

818) $7.36 - 5.87 =$

1.49

819) $6.01 - 1.37 =$

4.64

820) $8.07 - 2.26 =$

5.81

821) $7.22 - 4.12 =$

3.10

822) $4.11 - 3.42 =$

0.69

823) $3.40 - 2.83 =$

0.57

824) $7.53 - 1.53 =$

6.00

825) $8.38 - 0.54 =$

7.84

826) $6.81 - 5.10 =$

1.71

827) $5.30 - 5.08 =$

0.22

828) $7.25 - 3.87 =$

3.38

829) $7.83 - 4.38 =$

3.45

830) $5.68 - 3.79 =$

1.89

831) $3.69 - 2.63 =$

1.06

832) $4.69 - 1.84 =$

2.85

833) $6.73 - 2.23 =$

4.50

834) $8.71 - 0.36 =$

8.35

835) $4.49 - 4.01 =$

0.48

836) $5.88 - 0.41 =$

5.47

837) $4.27 - 1.12 =$

3.15

838) $6.32 - 2.37 =$

3.95

839) $3.10 - 0.85 =$

2.25

840) $5.79 - 1.24 =$

4.55



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

841) $6.38 - 2.35 =$

4.03

842) $3.43 - 1.64 =$

1.79

843) $4.33 - 1.25 =$

3.08

844) $1.42 - 0.91 =$

0.51

845) $2.79 - 0.40 =$

2.39

846) $5.01 - 3.39 =$

1.62

847) $8.15 - 5.19 =$

2.96

848) $4.45 - 2.47 =$

1.98

849) $7.84 - 1.27 =$

6.57

850) $5.38 - 2.26 =$

3.12

851) $8.18 - 2.36 =$

5.82

852) $5.83 - 4.08 =$

1.75

853) $5.55 - 3.62 =$

1.93

854) $2.41 - 1.35 =$

1.06

855) $4.05 - 2.73 =$

1.32

856) $7.24 - 0.82 =$

6.42

857) $7.52 - 2.61 =$

4.91

858) $3.60 - 1.28 =$

2.32

859) $7.53 - 6.35 =$

1.18

860) $4.05 - 3.97 =$

0.08

861) $4.24 - 2.71 =$

1.53

862) $7.46 - 4.48 =$

2.98

863) $4.94 - 3.61 =$

1.33

864) $4.25 - 2.52 =$

1.73

865) $3.21 - 0.57 =$

2.64

866) $5.08 - 0.16 =$

4.92

867) $5.59 - 2.02 =$

3.57

868) $0.10 - 0.01 =$

0.09

869) $1.24 - 0.09 =$

1.15

870) $7.25 - 1.50 =$

5.75



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

871) $8.08 - 1.52 =$

6.56

872) $8.81 - 4.81 =$

4.00

873) $3.00 - 2.13 =$

0.87

874) $2.61 - 1.72 =$

0.89

875) $8.41 - 6.93 =$

1.48

876) $6.24 - 5.19 =$

1.05

877) $1.70 - 0.72 =$

0.98

878) $2.81 - 1.00 =$

1.81

879) $3.76 - 0.47 =$

3.29

880) $8.56 - 8.03 =$

0.53

881) $8.48 - 6.38 =$

2.10

882) $6.19 - 6.10 =$

0.09

883) $2.88 - 1.41 =$

1.47

884) $5.75 - 3.84 =$

1.91

885) $8.25 - 6.97 =$

1.28

886) $2.48 - 0.44 =$

2.04

887) $7.86 - 6.49 =$

1.37

888) $7.23 - 4.11 =$

3.12

889) $8.39 - 4.22 =$

4.17

890) $7.85 - 3.01 =$

4.84

891) $5.83 - 2.57 =$

3.26

892) $4.88 - 1.88 =$

3.00

893) $8.97 - 4.11 =$

4.86

894) $4.12 - 3.31 =$

0.81

895) $5.21 - 0.89 =$

4.32

896) $5.93 - 1.29 =$

4.64

897) $7.07 - 2.31 =$

4.76

898) $6.71 - 4.93 =$

1.78

899) $8.45 - 1.48 =$

6.97

900) $8.76 - 4.39 =$

4.37



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

901) $4.05 - 1.76 =$

2.29

902) $7.23 - 2.23 =$

5.00

903) $8.36 - 4.56 =$

3.80

904) $4.21 - 1.97 =$

2.24

905) $7.42 - 2.73 =$

4.69

906) $3.96 - 2.08 =$

1.88

907) $3.50 - 2.04 =$

1.46

908) $8.81 - 1.38 =$

7.43

909) $4.81 - 1.27 =$

3.54

910) $4.08 - 0.20 =$

3.88

911) $2.57 - 0.31 =$

2.26

912) $5.82 - 2.32 =$

3.50

913) $5.59 - 2.35 =$

3.24

914) $3.02 - 2.12 =$

0.90

915) $7.42 - 1.92 =$

5.50

916) $7.05 - 1.57 =$

5.48

917) $6.30 - 3.72 =$

2.58

918) $5.66 - 4.28 =$

1.38

919) $7.63 - 6.45 =$

1.18

920) $7.20 - 0.87 =$

6.33

921) $4.94 - 1.12 =$

3.82

922) $3.66 - 1.55 =$

2.11

923) $3.44 - 2.75 =$

0.69

924) $7.96 - 6.25 =$

1.71

925) $6.85 - 6.50 =$

0.35

926) $6.32 - 5.45 =$

0.87

927) $3.27 - 0.87 =$

2.40

928) $4.87 - 1.69 =$

3.18

929) $1.46 - 0.06 =$

1.40

930) $4.48 - 0.68 =$

3.80



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

931) $3.17 - 1.67 =$

1.50

932) $6.97 - 4.14 =$

2.83

933) $1.55 - 1.32 =$

0.23

934) $1.99 - 0.93 =$

1.06

935) $4.62 - 2.99 =$

1.63

936) $1.09 - 0.35 =$

0.74

937) $5.54 - 0.96 =$

4.58

938) $8.21 - 3.00 =$

5.21

939) $6.59 - 0.72 =$

5.87

940) $3.70 - 2.19 =$

1.51

941) $5.50 - 4.14 =$

1.36

942) $4.91 - 2.14 =$

2.77

943) $8.98 - 4.83 =$

4.15

944) $6.24 - 0.31 =$

5.93

945) $5.36 - 1.02 =$

4.34

946) $3.44 - 2.00 =$

1.44

947) $6.14 - 2.33 =$

3.81

948) $8.05 - 1.47 =$

6.58

949) $4.40 - 1.69 =$

2.71

950) $7.33 - 6.16 =$

1.17

951) $7.39 - 4.84 =$

2.55

952) $8.48 - 7.71 =$

0.77

953) $0.77 - 0.01 =$

0.76

954) $2.57 - 1.03 =$

1.54

955) $2.90 - 1.46 =$

1.44

956) $8.47 - 4.83 =$

3.64

957) $8.51 - 7.35 =$

1.16

958) $4.30 - 1.89 =$

2.41

959) $7.58 - 4.94 =$

2.64

960) $6.86 - 0.46 =$

6.40



ครู้อย www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

961) $8.51 - 4.71 =$

3.80

962) $8.50 - 4.32 =$

4.18

963) $8.79 - 3.39 =$

5.40

964) $7.92 - 1.07 =$

6.85

965) $7.39 - 2.57 =$

4.82

966) $7.37 - 1.45 =$

5.92

967) $4.86 - 4.75 =$

0.11

968) $7.64 - 6.49 =$

1.15

969) $8.30 - 3.03 =$

5.27

970) $4.04 - 3.62 =$

0.42

971) $7.29 - 5.15 =$

2.14

972) $7.23 - 0.54 =$

6.69

973) $2.68 - 1.07 =$

1.61

974) $4.82 - 2.52 =$

2.30

975) $7.71 - 6.16 =$

1.55

976) $8.66 - 6.69 =$

1.97

977) $6.43 - 3.76 =$

2.67

978) $8.52 - 4.00 =$

4.52

979) $3.58 - 1.25 =$

2.33

980) $3.82 - 1.91 =$

1.91

981) $3.97 - 0.19 =$

3.78

982) $1.61 - 1.03 =$

0.58

983) $3.20 - 1.92 =$

1.28

984) $3.64 - 2.05 =$

1.59

985) $4.41 - 2.72 =$

1.69

986) $2.84 - 2.29 =$

0.55

987) $4.48 - 3.27 =$

1.21

988) $5.45 - 4.92 =$

0.53

989) $4.98 - 1.08 =$

3.90

990) $2.28 - 0.06 =$

2.22



ครูย์ www.ontous.info

ชื่อ-สกุล			
ชั้นเรียน		เลขที่	
คะแนนที่ได้		วันที่	

แบบฝึกวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยม การลบทศนิยม 2 จำนวน (แบบง่าย)

คำชี้แจง : ให้นักเรียนหาผลลบของทศนิยมในแต่ละข้อ เติมตัวเลขที่หายไป และหาคำตอบ (ไม่ติดลบ)

991) $7.46 - 0.90 =$

6.56

992) $7.25 - 1.29 =$

5.96

993) $8.41 - 4.83 =$

3.58

994) $4.39 - 0.23 =$

4.16

995) $3.54 - 2.93 =$

0.61

996) $3.65 - 2.97 =$

0.68

997) $8.72 - 0.91 =$

7.81

998) $3.65 - 2.40 =$

1.25

999) $7.81 - 5.71 =$

2.10

1000) $2.54 - 2.18 =$

0.36