

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

เรื่อง

ทบทวนการบวก การลบ การคูณ  
และการหารจำนวนนับ เศษส่วน และทศนิยม(3)



ชื่อ.....

เลขที่.....ห้อง.....

โรงเรียน.....

$$f(x) = ?$$

















เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

ทบทวนการบวก การลบ การคูณ  
และการหารจำนวนนับ เศษส่วน และทศนิยม(3)

11.  $186 \div 6 =$

12.  $978 \div 3 =$

13.  $34.9 + 3.04 =$

14.  $5.32 - 3.04 =$

15.  $1.2 \times 0.9 =$

16.  $0.45 \div 0.5 =$

17.  $\frac{3}{4} + \frac{7}{20} =$

18.  $\frac{3}{4} - \frac{7}{12} =$

19.  $\frac{7}{9} \times \frac{5}{7} =$

20.  $\frac{1}{28} \div \frac{3}{7} =$





เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6ทบทวนการบวก การลบ การคูณ  
และการหารจำนวนนับ เศษส่วน และทศนิยม(3)

11.  $408 \div 8 =$

12.  $865 \div 5 =$

13.  $4.81 + 1.53 =$

14.  $4.67 - 2.65 =$

15.  $2.4 \times 0.7 =$

16.  $0.24 \div 0.6 =$

17.  $\frac{2}{5} + \frac{4}{30} =$

18.  $\frac{4}{7} - \frac{2}{21} =$

19.  $\frac{4}{9} \times \frac{6}{7} =$

20.  $\frac{11}{15} \div \frac{4}{9} =$



เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

ทบทวนการบวก การลบ การคูณ  
และการหารจำนวนนับ เศษส่วน และทศนิยม(3)

11.  $246 \div 6 =$

12.  $856 \div 4 =$

13.  $19.6 + 5.90 =$

14.  $6.92 - 3.17 =$

15.  $2.5 \times 0.8 =$

16.  $0.49 \div 0.7 =$

17.  $\frac{5}{6} + \frac{7}{18} =$

18.  $\frac{5}{6} - \frac{5}{24} =$

19.  $\frac{2}{9} \times \frac{6}{7} =$

20.  $\frac{3}{16} \div \frac{5}{8} =$