

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

เรื่อง

การหารจำนวนนับ (1)

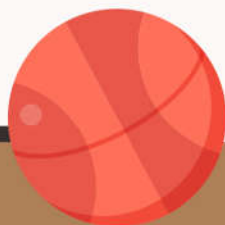


ชื่อ.....

เลขที่.....ห้อง.....

โรงเรียน.....

$$f(x) = ?$$



เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การหารจำนวนนับด้วยจำนวนนับ  
(ตอบในรูปทศนิยม)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลหาร

1.  $1 \div 8 =$

2.  $2 \div 5 =$

3.  $7 \div 2 =$

4.  $8 \div 5 =$

5.  $9 \div 5 =$

6.  $17 \div 2 =$

7.  $19 \div 2 =$

8.  $15 \div 4 =$

9.  $16 \div 5 =$

10.  $18 \div 8 =$









เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การหารจำนวนนับด้วย 10 100 และ 1000  
(ตอบในรูปแบบทศนิยม)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลหาร

- 1.  $1 \div 10 =$
- 2.  $2 \div 10 =$
- 3.  $16 \div 10 =$
- 4.  $29 \div 10 =$
- 5.  $57 \div 100 =$
- 6.  $94 \div 100 =$
- 7.  $231 \div 100 =$
- 8.  $245 \div 1000 =$
- 9.  $214 \div 1000 =$
- 10.  $6175 \div 1000 =$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การหารจำนวนนับด้วย 10 100 และ 1000  
(ตอบในรูปแบบทศนิยม)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลหาร

1.  $3 \div 10 =$
2.  $4 \div 10 =$
3.  $26 \div 10 =$
4.  $41 \div 10 =$
5.  $14 \div 100 =$
6.  $52 \div 100 =$
7.  $678 \div 100 =$
8.  $246 \div 1000 =$
9.  $753 \div 1000 =$
10.  $8432 \div 1000 =$



เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การหารจำนวนนับด้วย 10 100 และ 1000  
(ตอบในรูปแบบทศนิยม)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลหาร

1.  $5 \div 10 =$
2.  $6 \div 10 =$
3.  $34 \div 10 =$
4.  $56 \div 10 =$
5.  $34 \div 100 =$
6.  $91 \div 100 =$
7.  $675 \div 100 =$
8.  $509 \div 1000 =$
9.  $538 \div 1000 =$
10.  $8992 \div 1000 =$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การหารจำนวนนับด้วย 10 100 และ 1000  
(ตอบในรูปแบบทศนิยม)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลหาร

1.  $7 \div 10 =$
2.  $8 \div 10 =$
3.  $18 \div 10 =$
4.  $41 \div 10 =$
5.  $78 \div 100 =$
6.  $82 \div 100 =$
7.  $144 \div 100 =$
8.  $109 \div 1000 =$
9.  $345 \div 1000 =$
10.  $5089 \div 1000 =$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การหารจำนวนนับด้วย 10 100 และ 1000  
(ตอบในรูปแบบทศนิยม)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลหาร

1.  $6 \div 10 =$
2.  $9 \div 10 =$
3.  $28 \div 10 =$
4.  $33 \div 10 =$
5.  $89 \div 100 =$
6.  $97 \div 100 =$
7.  $245 \div 100 =$
8.  $137 \div 1000 =$
9.  $671 \div 1000 =$
10.  $2583 \div 1000 =$