

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

เรื่อง

การหารทศนิยม



ชื่อ.....

เลขที่..... ห้อง.....

โรงเรียน.....

$$f(x) = ?$$



ชุดที่
22

แบบฝึก
***** ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่

1

การหารทศนิยมไม่เกินสามตำแหน่งด้วยจำนวนนับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร



1. $0.6 \div 3 =$
2. $0.9 \div 3 =$
3. $1.5 \div 5 =$
4. $24.6 \div 6 =$
5. $0.06 \div 2 =$
6. $0.24 \div 6 =$
7. $5.68 \div 8 =$
8. $0.005 \div 5 =$
9. $0.016 \div 8 =$
10. $0.366 \div 6 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตดอทคอม
kroouupdatedotcom

ชุดที่
22

แบบฝึก
***** ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่

2

การหารทศนิยมไม่เกินสามตำแหน่งด้วยจำนวนนับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร



1. $0.1 \div 1 =$
2. $0.6 \div 2 =$
3. $1.5 \div 3 =$
4. $21.7 \div 7 =$
5. $0.09 \div 3 =$
6. $0.14 \div 7 =$
7. $2.17 \div 7 =$
8. $0.006 \div 6 =$
9. $0.018 \div 9 =$
10. $0.155 \div 5 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตดอทคอม
kroouupdatedotcom

ชุดที่
22

แบบฝึก
***** ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่

3

การหารทศนิยมไม่เกินสามตำแหน่งด้วยจำนวนนับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร



1. $0.8 \div 2 =$
2. $0.5 \div 5 =$
3. $1.4 \div 2 =$
4. $14.7 \div 7 =$
5. $0.08 \div 2 =$
6. $0.18 \div 6 =$
7. $3.228 \div 8 =$
8. $0.008 \div 4 =$
9. $0.049 \div 7 =$
10. $0.189 \div 9 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตอุทกอม
kroouupdatedotcom

ชุดที่
22

แบบฝึก
***** ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่

4

การหารทศนิยมไม่เกินสามตำแหน่งด้วยจำนวนนับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร



1. $0.4 \div 4 =$
2. $0.8 \div 8 =$
3. $3.5 \div 5 =$
4. $36.9 \div 9 =$
5. $0.06 \div 3 =$
6. $0.18 \div 6 =$
7. $2.48 \div 8 =$
8. $0.015 \div 3 =$
9. $0.045 \div 9 =$
10. $0.424 \div 8 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตดอทคอม
kroouupdatedotcom

ชุดที่
22

แบบฝึก
***** ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่

5

การหารทศนิยมไม่เกินสามตำแหน่งด้วยจำนวนนับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร



1. $0.4 \div 3 =$
2. $0.8 \div 2 =$
3. $3.5 \div 5 =$
4. $27.9 \div 9 =$
5. $0.08 \div 2 =$
6. $0.25 \div 5 =$
7. $1.68 \div 4 =$
8. $0.007 \div 7 =$
9. $0.015 \div 5 =$
10. $0.217 \div 7 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตอุทกอม
kroouupdatedotcom

ชุดที่
22

แบบฝึก
***** ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่

6

การหารทศนิยมสองตำแหน่งด้วยทศนิยมสองตำแหน่ง

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร



1. $0.09 \div 0.03 =$
2. $0.18 \div 0.03 =$
3. $0.25 \div 0.05 =$
4. $0.36 \div 0.03 =$
5. $0.56 \div 0.04 =$
6. $3.66 \div 0.06 =$
7. $4.84 \div 0.04 =$
8. $32.08 \div 0.08 =$
9. $36.45 \div 0.09 =$
10. $45.28 \div 0.04 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตดอทคอม
kroouupdatedotcom

ชุดที่
22

แบบฝึก

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่
7

การหารทศนิยมสองตำแหน่งด้วยทศนิยมสองตำแหน่ง

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร



1. $0.04 \div 0.02 =$
2. $0.12 \div 0.04 =$
3. $0.55 \div 0.05 =$
4. $0.64 \div 0.08 =$
5. $0.98 \div 0.07 =$
6. $6.63 \div 0.03 =$
7. $12.44 \div 0.04 =$
8. $12.44 \div 0.04 =$
9. $45.72 \div 0.09 =$
10. $50.25 \div 0.05 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตดอทคอม
kroouupdatedotcom

ชุดที่
22

แบบฝึก

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่

8

การหารทศนิยมสองตำแหน่งด้วยทศนิยมสองตำแหน่ง

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร



1. $0.01 \div 0.01 =$

2. $0.35 \div 0.05 =$

3. $0.48 \div 0.04 =$

4. $0.56 \div 0.07 =$

5. $0.65 \div 0.05 =$

6. $1.26 \div 0.06 =$

7. $6.22 \div 0.02 =$

8. $24.36 \div 0.06 =$

9. $63.14 \div 0.07 =$

10. $82.48 \div 0.08 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตอุทกอม
kroouupdatedotcom

ชุดที่
22

แบบฝึก
***** ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่

9

การหารทศนิยมสองตำแหน่งด้วยทศนิยมสองตำแหน่ง

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร



1. $0.04 \div 0.04 =$
2. $0.10 \div 0.02 =$
3. $0.44 \div 0.02 =$
4. $0.72 \div 0.06 =$
5. $0.81 \div 0.09 =$
6. $2.17 \div 0.07 =$
7. $8.88 \div 0.02 =$
8. $18.84 \div 0.06 =$
9. $49.63 \div 0.07 =$
10. $90.18 \div 0.09 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตดอทคอม
kroouupdatedotcom

ชุดที่
22

แบบฝึก
***** ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

หน้าที่
10

การหารทศนิยมสองตำแหน่งด้วยทศนิยมสองตำแหน่ง

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลหาร

1. $0.06 \div 0.05 =$
2. $0.24 \div 0.06 =$
3. $0.69 \div 0.03 =$
4. $0.72 \div 0.08 =$
5. $0.96 \div 0.08 =$
6. $3.36 \div 0.03 =$
7. $4.97 \div 0.07 =$
8. $15.35 \div 0.05 =$
9. $36.42 \div 0.03 =$
10. $54.63 \div 0.09 =$

*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตอุทกอม
kroouupdatedotcom