

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

เรื่อง

การแก้สมการที่มีตัวแปรไม่ทราบค่า (2)

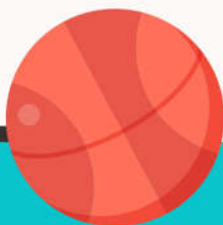


ชื่อ.....

เลขที่.....ห้อง.....

โรงเรียน.....

$$f(x)=?$$



การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาคำตอบของสมการ

1.  $A + 22 = 30$

$A = \square$

2.  $B + 31 = 56$

$B = \square$

3.  $32 + C = 44$

$C = \square$

4.  $D - 21 = 23$

$D = \square$

5.  $E - 29 = 31$

$E = \square$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

6.  $48 - F = 27$

$F =$

7.  $8 \times G = 72$

$G =$

8.  $H \times 9 = 81$

$H =$

9.  $84 \div M = 21$

$M =$

10.  $L \div 4 = 26$

$L =$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาคำตอบของสมการ



1.  $A + 28 = 35$

$$A = \boxed{\phantom{00}}$$

2.  $B + 25 = 41$

$$B = \boxed{\phantom{00}}$$

3.  $43 + C = 48$

$$C = \boxed{\phantom{00}}$$

4.  $D - 4 = 53$

$$D = \boxed{\phantom{00}}$$

5.  $E - 46 = 65$

$$E = \boxed{\phantom{00}}$$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

6.  $88 - F = 63$

$F = \square$

7.  $3 \times G = 66$

$G = \square$

8.  $H \times 2 = 88$

$H = \square$

9.  $99 \div M = 33$

$M = \square$

10.  $L \div 2 = 46$

$L = \square$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

## การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาคำตอบของสมการ

10

1.  $A + 36 = 40$

$A = \boxed{\phantom{00}}$

2.  $B + 41 = 52$

$B = \boxed{\phantom{00}}$

3.  $52 + C = 65$

$C = \boxed{\phantom{00}}$

4.  $D - 26 = 57$

$D = \boxed{\phantom{00}}$

5.  $E - 16 = 50$

$E = \boxed{\phantom{00}}$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

6.  $73 - F = 64$

$F = \square$

7.  $2 \times G = 64$

$G = \square$

8.  $H \times 36 = 72$

$H = \square$

9.  $96 \div M = 24$

$M = \square$

10.  $L \div 4 = 32$

$L = \square$

การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาคำตอบของสมการ



1.  $A + 30 = 45$

$A = \square$

2.  $B + 41 = 58$

$B = \square$

3.  $36 + C = 79$

$C = \square$

4.  $D - 52 = 73$

$D = \square$

5.  $E - 31 = 54$

$E = \square$



การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

$$6. \quad 64 - F = 57$$

$$F = \boxed{\phantom{000}}$$

$$7. \quad 37 \times G = 74$$

$$G = \boxed{\phantom{000}}$$

$$8. \quad H \times 42 = 84$$

$$H = \boxed{\phantom{000}}$$

$$9. \quad 160 \div M = 32$$

$$M = \boxed{\phantom{000}}$$

$$10. \quad L \div 4 = 42$$

$$L = \boxed{\phantom{000}}$$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาคำตอบของสมการ

1.  $A + 34 = 50$

$A =$

2.  $B + 22 = 78$

$B =$

3.  $64 + C = 96$

$C =$

4.  $D - 46 = 65$

$D =$

5.  $E - 19 = 59$

$E =$

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

การแก้สมการที่มีตัวไม่ทราบค่า(2)

6.  $98 - F = 82$

$F = \square$

7.  $8 \times G = 96$

$G = \square$

8.  $H \times 9 = 108$

$H = \square$

9.  $162 \div M = 27$

$M = \square$

10.  $L \div 8 = 23$

$L = \square$