

## แบบฝึกทักษะที่ 2.2

เรื่อง การลบทศนิยมไม่เกินสองตำแหน่งที่มีการกระจาย

### จุดประสงค์การเรียนรู้

นักเรียนสามารถหาผลลบของทศนิยมไม่เกินสองตำแหน่งที่มีการกระจายได้

### ตอนที่ 1

คำชี้แจง ให้นักเรียนสามารถหาผลลบของทศนิยมต่อไปนี้ ข้อละ 1 คะแนน ( 6 คะแนน)

ตัวอย่าง

$$3.4 - 1.9 = \square$$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 2 \ 14 \\ \cancel{3}.\cancel{4} \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$1.9$$

$$\hline 1.5$$

ตอบ ๑.๕



1  $4.8 - 2.9 = \square$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 4.8 \\ - 2.9 \\ \hline \square.\square \end{array}$$

ตอบ .....

2  $7.6 - 4.8 = \square$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 7.6 \\ - 4.8 \\ \hline \square.\square \end{array}$$

ตอบ .....

3  $2.43 - 2.15 = \square$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 2.43 \\ - 2.15 \\ \hline \square.\square\square \end{array}$$

ตอบ .....

4  $6.67 - 4.89 = \square$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 6.67 \\ - 4.89 \\ \hline \square.\square\square \end{array}$$

ตอบ .....

5  $82.57 - 21.48 = \square$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 82.57 \\ - 21.48 \\ \hline \square\square.\square\square \end{array}$$

ตอบ .....

6  $585.34 - 312.68 = \square$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 585.34 \\ - 312.68 \\ \hline \square\square\square.\square\square \end{array}$$

ตอบ .....

## ตอนที่ 2

**คำชี้แจง** ให้นักเรียนแสดงวิธีหาผลลบของทศนิยมต่อไปนี้  
ข้อละ 2 คะแนน ( 18 คะแนน )

**ตัวอย่าง**  $4.3 - 1.5 = \square$

**วิธีทำ**

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ - 1.5 \\ \hline 2.8 \end{array}$$

**ตอบ** ๒.๘

**1**  $6.5 - 4.7 = \square$

**วิธีทำ** .....

.....

.....

**ตอบ** .....

**2**  $7.85 - 5.19 = \square$

**วิธีทำ** .....

.....

.....

**ตอบ** .....

**3**  $3.83 - 2.74 = \square$

**วิธีทำ** .....

.....

.....

**ตอบ** .....



**4**  $19.75 - 9.36 = \square$

วิธีทำ .....

.....

.....

ตอบ .....

**5**  $31.3 - 30.26 = \square$

วิธีทำ .....

.....

.....

ตอบ .....

**6**  $62.56 - 10.48 = \square$

วิธีทำ .....

.....

.....

ตอบ .....

**7**  $21.62 - 7.7 = \square$

วิธีทำ .....

.....

.....

ตอบ .....

**8**  $53.34 - 46.27 = \square$

วิธีทำ .....

.....

.....

ตอบ .....

**9**  $74.32 - 72.15 = \square$

วิธีทำ .....

.....

.....

ตอบ .....

ชื่อ.....เลขที่.....ชั้น ป.5  
คะแนนเต็ม 24 คะแนน คะแนนที่ได้.....คะแนน