

## แบบฝึกทักษะการบวก การลบ การคูณและการหารทศนิยม

### เล่มที่ 1

#### การบวกและการลบทศนิยมไม่เกินสองตำแหน่ง

##### สาระสำคัญ

การบวกทศนิยมไม่เกินสองตำแหน่ง ใช้หลักการเดียวกับการบวกจำนวนนับ  
คือ นำจำนวนที่อยู่ในหลักเดียวกันมาบวกกัน และจะต้องวางตำแหน่งของจุด  
ทศนิยมและตัวเลขในแต่ละหลักให้ตรงกัน

การลบทศนิยมไม่เกินสองตำแหน่ง ใช้หลักการเดียวกับการลบจำนวนนับ  
คือ นำจำนวนที่อยู่ในหลักเดียวกันมาลบกัน และจะต้องวางตำแหน่งของจุดทศนิยม  
และตัวเลขในแต่ละหลักให้ตรงกัน

##### จุดประสงค์การเรียนรู้

1. เมื่อกำหนดโจทย์การบวกและการลบทศนิยมไม่เกินสองตำแหน่งให้นักเรียน  
สามารถหาแสดงวิธีทำและหาคำตอบพร้อมทั้งตระหนักถึงความสมเหตุสมผลของ  
คำตอบที่ได้
2. เมื่อกำหนดโจทย์การบวกและการลบทศนิยมไม่เกินสองตำแหน่ง นักเรียนสามารถ  
ให้เหตุผลประกอบการตัดสินใจและสรุปผลของคำตอบได้อย่างเหมาะสม
3. นักเรียนทำงานเป็นระบบและรอบคอบ



## แบบฝึกทักษะที่ 1

คำชี้แจง : ให้นักเรียนแสดงวิธีทำและหาคำตอบจากโจทย์ที่กำหนดให้ถูกต้อง  
เกณฑ์การให้คะแนน : ช่องว่างช่องละ 1 คะแนน รวม **38** คะแนน

ตัวอย่างที่ 1

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 25.8 + 4.6 = \\ \textcircled{1} 25.8 \\ + 4.6 \\ \hline 30.4 \end{array}$$



การบวกในหลักส่วนสิบ  $8 + 6 = 14$   
ใส่ 4 ในหลักส่วนสิบ แล้วทด 1 ไป  
หลักหน่วย

ตอบ 30.4

ตรวจคำตอบ  $30.4 - 4.6 = 25.8$



การบวกทศนิยมใช้หลักการเดียวกันกับการบวกจำนวนนับ  
คือ นำจำนวนที่อยู่ในหลักเดียวกัน มาบวกกันนะครับ



ตัวอย่างที่ 2

$$54.87 - 16.32 = \square$$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 54.87 \\ - 16.32 \\ \hline 38.55 \end{array}$$

4 - 6 ไม่ได้ต้องกระจายหลักทาง  
ซ้ายมือมา 10 เป็น 14  
ดังนั้น  $14 - 6 = 8$

ตอบ 38.55

ตรวจคำตอบ  $38.55 + 16.32 = 54.87$

การลบทศนิยม ใช้หลักการเดียวกับ  
การลบจำนวนนับ คือ นำจำนวนที่อยู่  
ในหลักเดียวกัน มาลบกันนะครับ





$$2.58 + 4.13 = \boxed{\phantom{00}} \text{ (3 คะแนน)}$$

วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 72.58 \\ + \\ \underline{4.13} \\ \hline \end{array}$$

ตอบ .....

ตรวจคำตอบ .....



$$82.16 - 35.04 = \boxed{\phantom{00}} \text{ (3 คะแนน)}$$

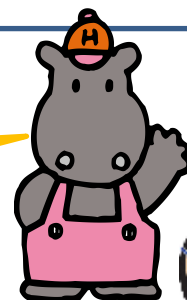
วิธีทำ

$$\begin{array}{r} 82.16 \\ - \\ \underline{35.04} \\ \hline \end{array}$$

ตอบ .....

ตรวจคำตอบ .....

ไม่ยากเลยใช่ไหมครับ ทำข้อต่อไปเลยนะครับ





$$64.52 - 37.9 = \boxed{\phantom{00}} \text{ ( 5 คะแนน)}$$

วิธีทำ      64.52  
                 ...

.....

.....

ตอบ .....

ตรวจคำตอบ .....



$$35.81 + 24.7 = \boxed{\phantom{00}} \text{ (5 คะแนน)}$$

วิธีทำ      35.81  
                 ...

.....

.....

ตอบ .....

ตรวจคำตอบ .....



ไม่ยากจริงๆ ค่ะ





$$23.61 + 47.58 = \boxed{\phantom{00}} \quad (6 \text{ คะแนน})$$

วิธีทำ      .....

...

.....

.....

ตอบ .....

ตรวจคำตอบ .....



$$64.35 - 28.71 = \boxed{\phantom{00}} \quad (6 \text{ คะแนน})$$

วิธีทำ      .....

...

.....

.....

ตอบ .....

ตรวจคำตอบ .....

เก่งมากจ้า ทำได้กันทุกคนเลย



## แบบฝึกทักษะที่ 2

คำชี้แจง : ให้นักเรียนเติมคำตอบในช่องว่างให้ถูกต้อง

เกณฑ์การให้คะแนน : ช่องว่าง ช่องละ 1 คะแนน รวม **12** คะแนน

### ตัวอย่างที่ 1

$$45.14 + 17.3 = \boxed{62.44}$$

### ตัวอย่างที่ 2

$$84.46 - 51.59 = \boxed{62.44}$$

ง่ายๆ ค่ะ



**1** \*  $58.21 + 14.3 =$



**2** \*  $81.32 - 19.5 =$



**3** \*  $36.7 + 27.43 =$



**4** \*  $74.38 - 21.6 =$



**5** \*  $27.40 + 32.17 =$



**6** \*  $45.13 - 7.28 =$





**7** \*

$$69.32 + 25.4 =$$



**8** \*

$$92.43 - 51.7 =$$



**9** \*

$$82.43 - 1.7 =$$



**10** \*

$$85.49 - 62.73 =$$



**11** \*

$$38.51 + 43.28 =$$



**12** \*

$$56.24 - 9.38 =$$



ทำเสร็จแล้วใช่ไหมคะ ได้คะแนนคะ



## แบบทดสอบหลังเรียน

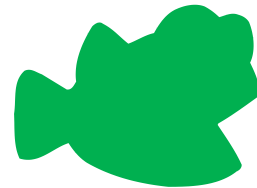
คำชี้แจง : ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่กำหนดให้ เติมลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

เกณฑ์การให้คะแนน : ข้อละ 1 คะแนน รวม **10** คะแนน



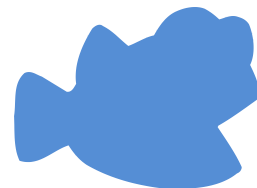
**1** \*

$$8.67 + 6.2$$



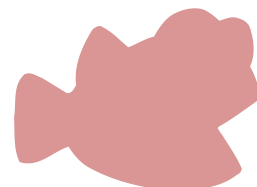
**2** \*

$$21.45 + 17.4$$



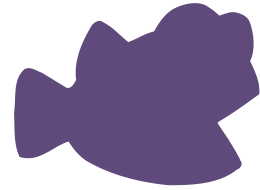
**3** \*

$$19.66 + 5.22$$



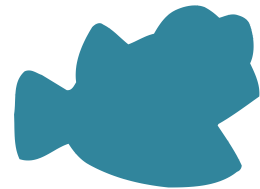
4\*

$$0.34 - 0.15$$



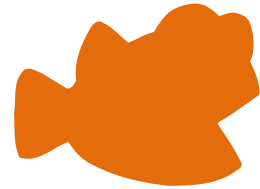
5\*

$$28.99 - 18.54$$



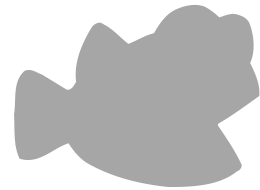
6\*

$$39.5 + 26.07$$



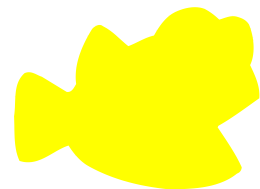
7\*

$$26.80 + 54.23$$



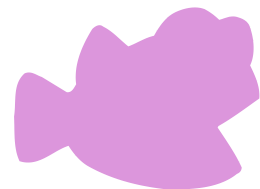
8\*

$$53.21 - 7.91$$



9\*

$$40.15 - 18.76$$



10\*

$$83.6 - 57.34$$



### แบบบันทึกคะแนน

รายการ	คะแนนที่ได้	เกณฑ์การผ่าน	สรุป
<b>แบบฝึกทักษะที่ 1</b> ( 38 คะแนน)			.....ผ่าน .....ไม่ผ่าน
<b>แบบฝึกทักษะที่ 2</b> ( 12 คะแนน)			
<b>รวมคะแนน</b> ( 40 คะแนน)		32 คะแนน	
<b>แบบทดสอบ</b> <b>หลังเรียน</b> ( 10 คะแนน)		8 คะแนน	.....ผ่าน .....ไม่ผ่าน

**เกณฑ์การผ่าน** ต้องได้คะแนนร้อยละ 80 ขึ้นไปทุกรายการ

ลงชื่อ .....

(นางเนาวรัตน์ พิพัฒน์นอก)

ครูผู้สอน





ภาคผนวก  
เฉลยสำหรับครู  
ฉบับนักเรียนไม่มี

