



เฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
โครงการจัดทำสื่อ ๖๐ พรรษา

ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ (สำหรับนักเรียน)

ระดับพัฒนา

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

หน่วยการเรียนรู้ที่ ๒.๑

การบวก การลบ

ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑-๓



สำนักงานโครงการสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี





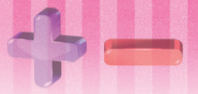
สารบัญ

เรื่อง	หน้า
แบบฝึกหัด 2.1	1
แบบฝึกหัด 2.2	2
แบบฝึกหัด 2.3	3
แบบฝึกหัด 2.4	5
แบบฝึกหัด 2.5	7
แบบฝึกหัด 2.6	11
แบบฝึกหัด 2.7	12
แบบฝึกหัด 2.8	13
แบบฝึกหัด 2.9	14
แบบฝึกหัด 2.10	15
แบบฝึกหัด 2.11	16
แบบฝึกหัด 2.12	17
แบบฝึกหัด 2.13	18
แบบฝึกหัด 2.14	19
แบบฝึกหัด 2.15	20
แบบฝึกหัด 2.16	21
แบบฝึกหัด 2.17	23
แบบฝึกหัด 2.18	24
แบบฝึกหัด 2.19	27
แบบฝึกหัด 2.20	28
แบบฝึกหัด 2.21	29
แบบฝึกหัด 2.22	30
แบบฝึกหัด 2.23	32



สารบัญ (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
แบบฝึกหัด \$24	3&
แบบฝึกหัด \$25	36
แบบฝึกหัด \$26	3)
แบบฝึกหัด \$27	0*
แบบฝึกหัด \$28	4"
แบบฝึกหัด \$29	4\$
แบบฝึกหัด \$30	44



แบบฝึกหัด 2.1

หาผลบวก

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 32 \\ + \quad 4 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 64 \\ + \quad 11 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 54 \\ + \quad 33 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 74 \\ + \quad 25 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 46 \\ + \quad 21 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 12 \\ + \quad 70 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 11 + 8 = \square$$

$$\textcircled{8} \quad 5 + 34 = \square$$

$$\textcircled{9} \quad 44 + 33 = \square$$

$$\textcircled{10} \quad 16 + 72 = \square$$

$$\textcircled{11} \quad 60 + 19 = \square$$

$$\textcircled{12} \quad 24 + 45 = \square$$

$$\textcircled{13} \quad 23 + 15 = \square$$

$$\textcircled{14} \quad 42 + 51 = \square$$

$$\textcircled{15} \quad 36 + 63 = \square$$

$$\textcircled{16} \quad 17 + 32 = \square$$



แบบฝึกหัด 2.2

เลือกจำนวนที่กำหนด เต็มใน

1

2 8 7 4 5

$$\square + \square = 12$$

$$\square + \square = 12$$

2

8 7 5 9 12

$$\square + \square = 17$$

$$\square + \square = 17$$

3

8 7 12 2 13

$$\square + \square = 20$$

$$\square + \square = 20$$

4

10 12 15 8 13

$$\square + \square = 25$$

$$\square + \square = 25$$

5

42 20 30 8 38

$$\square + \square = 50$$

$$\square + \square = 50$$

6

45 25 65 55 35

$$\square + \square = 100$$

$$\square + \square = 100$$



แบบฝึกหัด 2.3

1) เติมจำนวนใน

$$1) \quad 37 + 9 = \square$$

$$9 + 37 = \square$$

$$37 + \square = 9 + 37$$

$$2) \quad 26 + \square = 8 + 26$$

$$3) \quad \square + 42 = 42 + 37$$

$$4) \quad 86 + \square = 7 + \square$$

$$5) \quad \square + 14 = \square + 65$$



๒ หาผลบวก

$$\begin{array}{r} 1) \quad 48 \\ + \quad 32 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 56 \\ + \quad 27 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 15 \\ + \quad 69 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 37 \\ + \quad 45 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 29 \\ + \quad 58 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 52 \\ + \quad 39 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$7) \quad 19 + 37 = \square$$

$$8) \quad 43 + 16 = \square$$

$$9) \quad 39 + 48 = \square$$

$$10) \quad 65 + 25 = \square$$

$$11) \quad 57 + 23 = \square$$

$$12) \quad 68 + 28 = \square$$



แบบฝึกหัด 2.4

หาผลบวก

$$\begin{aligned}
 \textcircled{1} \quad 7 + 11 + 23 &= \boxed{} + \boxed{} + \boxed{11} \\
 &= \boxed{} + \boxed{} \\
 &= \boxed{}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \textcircled{2} \quad 8 + 15 + 22 &= \boxed{} + \boxed{} + \boxed{15} \\
 &= \boxed{} + \boxed{} \\
 &= \boxed{}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 \textcircled{3} \quad 16 + 43 + 24 &= \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} \\
 &= \boxed{} + \boxed{} \\
 &= \boxed{}
 \end{aligned}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{4} \quad 3) \quad 36 \\
 \quad \quad 17 + \\
 \quad \quad \underline{24} \\
 \quad \quad \underline{\quad} \\
 \quad \quad \underline{\quad}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{5} \quad 4) \quad 11 \\
 \quad \quad 26 + \\
 \quad \quad \underline{49} \\
 \quad \quad \underline{\quad} \\
 \quad \quad \underline{\quad}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{6} \quad 5) \quad 19 \\
 \quad \quad 42 + \\
 \quad \quad \underline{23} \\
 \quad \quad \underline{\quad} \\
 \quad \quad \underline{\quad}
 \end{array}$$



๒ แสดงวิธีทำ

1) $25 + 30 + 16 = \square$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

2) $38 + 22 + 21 = \square$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

3) $18 + 23 + 34 = \square$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.5

1 เติมจำนวนใน และเครื่องหมายใน

1) แม่ค้าขายชมพูได้ 39 เซ่ง ขายเงาะได้ 21 เซ่ง แม่ค้าขายผลไม้ได้ทั้งหมดกี่เซ่ง

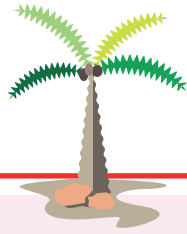
$$\square \bigcirc \square = \square$$

ตอบ แม่ค้าขายผลไม้ได้ทั้งหมด เซ่ง

2) วันแรกอรเก็บไข่ได้ 47 ฟอง วันที่สองเก็บได้ 44 ฟอง สองวันอรเก็บไข่ได้ทั้งหมดกี่ฟอง

$$\square \bigcirc \square = \square$$

ตอบ สองวันอรเก็บไข่ได้ทั้งหมด ฟอง



3) ชาวสวนปลูกต้นมะพร้าวได้ 25 ต้น ปลูกต้นตาลได้มากกว่าต้นมะพร้าว 10 ต้น ชาวสวนปลูกต้นตาลกี่ต้น

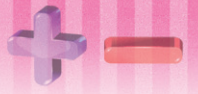
$$\square \ominus \square = \square$$

ตอบ ชาวสวนปลูกต้นตาล ต้น

4) น้องสะสมแสตมป์ได้ 54 ดวง น้องสะสมแสตมป์ได้น้อยกว่าพี่ 20 ดวง พี่สะสมแสตมป์กี่ดวง

$$\square \ominus \square = \square$$

ตอบ พี่สะสมแสตมป์ได้ ดวง



2 แสดงวิธีทำ

1) ป้าแดงจัดดอกไม้ได้ 55 ช่อ ป้าแจ่มจัดดอกไม้ได้ 24 ช่อ
ป้าแดงและป้าแจ่มจัดดอกไม้ได้ทั้งหมดกี่ช่อ

วิธีทำ ป้าแดงจัดดอกไม้ได้ ช่อ

 ป้าแจ่มจัดดอกไม้ได้ ช่อ
_____ ช่อ
 ป้าแดงและป้าแจ่มจัดดอกไม้ได้ทั้งหมด ช่อ
=====

ตอบ ป้าแดงและป้าแจ่มจัดดอกไม้ได้ทั้งหมด ช่อ

2) คิมขายตุ๊กตาผู้ชายได้ 59 ตัว ขายตุ๊กตาผู้หญิงได้ 32 ตัว
คิมขายตุ๊กตาได้ทั้งหมดกี่ตัว

วิธีทำ คิมขายตุ๊กตาผู้ชายได้ ตัว

 ขายตุ๊กตาผู้หญิงได้ ตัว
_____ ตัว
 คิมขายตุ๊กตาได้ทั้งหมด ตัว
=====

ตอบ คิมขายตุ๊กตาได้ทั้งหมด ตัว



3) นารีทำน้ำใบเตยได้ 83 แก้ว ทำน้ำตะไคร้ได้มากกว่า
น้ำใบเตย 10 แก้ว นารีทำน้ำตะไคร้ได้กี่แก้ว

วิธีทำ นารีทำน้ำใบเตยได้

..... แก้ว

ทำน้ำตะไคร้ได้มากกว่าน้ำใบเตย

.....
.....
..... แก้ว

นารีทำน้ำตะไคร้ได้

.....
===== แก้ว

ตอบ นารีทำน้ำตะไคร้ได้ แก้ว





แบบฝึกหัด 2.6

หาผลลบ

$$\begin{array}{r} 1 \quad 36 \\ - 21 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 84 \\ - 63 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 57 \\ - 14 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 45 \\ - 30 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 92 \\ - 72 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 86 \\ - 36 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 99 \\ - 47 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 79 \\ - 53 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 80 \\ - 20 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$10 \quad 85 - 52 = \square$$

$$11 \quad 68 - 26 = \square$$

$$12 \quad 94 - 13 = \square$$

$$13 \quad 79 - 5 = \square$$

$$14 \quad 66 - 4 = \square$$

$$15 \quad 100 - 60 = \square$$

$$16 \quad 78 - 42 = \square$$

$$17 \quad 93 - 71 = \square$$



แบบฝึกหัด 2.7

หาผลลบ

$$\begin{array}{r} 1 \quad 58 \\ - 23 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 84 \\ - 24 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 36 \\ - 13 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 96 \\ - 35 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 74 \\ - 42 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 85 \\ - 30 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 67 \\ - 36 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 59 \\ - 47 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 83 \\ - 43 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$10 \quad 47 - 25 = \square$$

$$11 \quad 83 - 41 = \square$$

$$12 \quad 59 - 32 = \square$$

$$13 \quad 69 - 34 = \square$$

$$14 \quad 91 - 31 = \square$$

$$15 \quad 86 - 45 = \square$$

$$16 \quad 55 - 23 = \square$$

$$17 \quad 97 - 52 = \square$$



แบบฝึกหัด 2.8

หาผลบวกหรือผลลบ

1

$$\begin{array}{r} 39 \\ + 40 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 47 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

3

$$\begin{array}{r} 69 \\ - 35 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 60 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

5

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 39 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

6

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 31 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$





แบบฝึกหัด 2.9

เขียนแสดงความสัมพันธ์ระหว่างจำนวนสามจำนวนในตาราง

1	$\begin{array}{r} 36 \\ + \\ 18 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ - \\ 36 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ - \\ 18 \end{array}$
		18	36

2	$\begin{array}{r} 47 \\ + \\ 35 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ - \\ 47 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ - \\ 35 \end{array}$

3	$\begin{array}{r} 25 \\ + \\ 19 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ - \\ 25 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ - \\ 19 \end{array}$

4	$\begin{array}{r} 26 \\ + \\ 65 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ - \\ \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ - \\ \square \end{array}$
		26	

5 $62 - \square = 24$

6 $\square - 33 = 67$

7 $\square + 46 = 72$

8 $78 + \square = 89$

9 $\square - 36 = 43$

10 $95 - \square = 54$



แบบฝึกหัด 2.10

เติมคำตอบในช่องว่าง

- 1 ห้องเรียนห้องหนึ่งมีนักเรียน 35 คน เป็นนักเรียนชาย 15 คน มีนักเรียนหญิงกี่คน

ตอบ

- 2 นิดมีแสตมป์ 91 ดวง นิดมีแสตมป์มากกว่าน้อย 20 ดวง น้อยมีแสตมป์กี่ดวง

ตอบ

- 3 แม่ค้ามีส้มโอ และแตงโม 86 ผล เป็นส้มโอ 34 ผล แม่ค้ามีแตงโมกี่ผล

ตอบ

- 4 ดวงใจปลูกต้นกุหลาบ 48 ต้น แบ่งให้เพื่อนไป 27 ต้น ดวงใจเหลือต้นกุหลาบกี่ต้น

ตอบ

- 5 แม่มีจาน 75 ใบ มีชาม 33 ใบ แม่มีจานมากกว่าชามกี่ใบ

ตอบ

- 6 หนังสือเล่มหนึ่งมี 98 หน้า รดาอ่านไปแล้ว 55 หน้า เหลือหน้าที่ยังไม่ได้อ่านอีกกี่หน้า

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.11

แสดงวิธีทำ

- 1 พ่อค้ามีมะละกอ 45 ผล ขายไป 12 ผล เหลือมะละกอกี่ผล

วิธีทำ

ตอบ

- 2 แม่ค้ามีมะม่วงอยู่ 56 ผล เป็นมะม่วงผลใหญ่ 24 ผล ที่เหลือเป็นมะม่วงผลเล็กกี่ผล

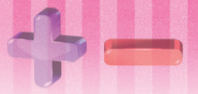
วิธีทำ

ตอบ

- 3 ฉันทะสมแสดมบีได้ 97 ดวง น้องสะสมแสดมบีได้น้อยกว่าฉัน 36 ดวง น้องสะสมแสดมบีได้กี่ดวง

วิธีทำ

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.12

1) หาผลบวก

$$\begin{array}{r} 1) \quad 516 \\ + \quad 241 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 247 \\ + \quad 352 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 534 \\ + \quad 62 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 460 \\ + \quad 215 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

2) แสดงวิธีทำ

1) $611 + 378 = \square$

.....

ตอบ

2) $871 + 25 = \square$

.....

ตอบ

3) $452 + 346 = \square$

.....

ตอบ

4) $403 + 564 = \square$

.....

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.13

1) หาผลบวก

$$\begin{array}{r} 1) \quad 173 \\ + \quad 118 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 245 \\ + \quad 37 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 176 \\ + \quad 208 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 808 \\ + \quad 162 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 460 \\ + \quad 259 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 647 \\ + \quad 258 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

2) แสดงวิธีทำ

1) $578 + 19 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

2) $465 + 453 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

3) $398 + 467 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

4) $573 + 399 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

5) $595 + 305 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

6) $478 + 522 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.14

หาผลบวก

1

$$\begin{array}{r} 486 \\ + 75 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 368 \\ + 432 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

3

$$\begin{array}{r} 354 \\ + 59 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 408 \\ + 165 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

5

$$\begin{array}{r} 738 \\ + 209 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

6

$$\begin{array}{r} 362 \\ + 479 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

7

$$\begin{array}{r} 236 \\ + 348 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

8

$$\begin{array}{r} 439 \\ + 439 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

9

$$\begin{array}{r} 550 \\ + 298 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

10

$$\begin{array}{r} 683 \\ + 317 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$



แบบฝึกหัด 2.15

แสดงวิธีทำ

๑ $456 + 237 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

๒ $474 + 39 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

๓ $63 + 286 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

๔ $458 + 381 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

๕ $347 + 584 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ

๖ $76 + 924 = \square$

.....
.....
.....

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.16

1 แสดงวิธีทำ

1) $431 + 259 + 217 = \square$

.....

.....

.....

.....

.....

ตอบ

2) $219 + 323 + 148 = \square$

.....

.....

.....

.....

.....

ตอบ

3) $98 + 369 + 374 = \square$

.....

.....

.....

.....

.....

ตอบ

4) $589 + 130 + 191 = \square$

.....

.....

.....

.....

.....

ตอบ

5) $346 + 157 + 228 = \square$

.....

.....

.....

.....

.....

ตอบ

6) $243 + 89 + 154 = \square$

.....

.....

.....

.....

.....

ตอบ

๒ ทหาผลบวก

1) $120 + 150 + 230 = \square$

2) $327 + 239 + 95 = \square$

3) $474 + 256 + 269 = \square$

4) $125 + 308 + 437 = \square$

๓ แสดงวิธีทำ

1) $24 + 40 + 15 = \square$

.....

ตอบ

2) $11 + 21 + 41 = \square$

.....

ตอบ

3) $23 + 11 + 14 = \square$

.....

ตอบ

4) $40 + 16 + 33 = \square$

.....

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.17

เติมคำตอบ

① ร้านขายหนังสือแห่งหนึ่ง วันแรกขายหนังสือได้ 536 เล่ม วันที่สองขายหนังสือได้ 369 เล่ม รวมสองวันร้านขายหนังสือแห่งนี้ขายหนังสือได้กี่เล่ม

ตอบ รวมสองวันร้านขายหนังสือแห่งนี้ขายหนังสือได้ เล่ม

② ลุงปานขายไข่เปิดได้ 458 ฟอง ขายไข่ไก่ได้ 474 ฟอง ลุงปานขายไข่เปิดและไข่ไก่ได้ทั้งหมดกี่ฟอง

ตอบ ลุงปานขายไข่เปิดและไข่ไก่ได้ทั้งหมด ฟอง

③ บริษัทรถยนต์แห่งหนึ่งปีที่แล้วขายรถยนต์ได้ 729 คัน ปีที่แล้วขายรถยนต์ได้น้อยกว่าปีนี้ 64 คัน ปีนี้บริษัทขายรถยนต์ได้กี่คัน

ตอบ ปีนี้บริษัทขายรถยนต์ได้ คัน

④ โรงเรียนแห่งหนึ่งมีนักเรียนชาย 134 คน มีนักเรียนหญิงมากกว่านักเรียนชาย 28 คน โรงเรียนนี้มีนักเรียนหญิงกี่คน

ตอบ โรงเรียนนี้มีนักเรียนหญิง คน

⑤ โรงงานแห่งหนึ่งผลิตเสื้อยืดเด็กได้ 425 ตัว ผลิตเสื้อยืดเด็กได้น้อยกว่าเสื้อยืดผู้ใหญ่ 298 ตัว โรงงานแห่งนี้ผลิตเสื้อยืดผู้ใหญ่ได้กี่ตัว

ตอบ โรงงานแห่งนี้ผลิตเสื้อยืดผู้ใหญ่ได้ ตัว

แบบฝึกหัด 2.18

แสดงวิธีทำ

- 1 สวนแรกปลูกสับปะรด 537 ต้น สวนที่สองปลูกสับปะรด 409 ต้น ทั้งสองสวนปลูกสับปะรดทั้งหมดกี่ต้น

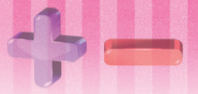
วิธีทำ สวนแรกปลูกสับปะรด _____ ต้น
 สวนที่สองปลูกสับปะรด _____ ต้น

ตอบ _____

- 2 ตอนเช้าวาริเก็บดอกดาวเรืองได้ 438 ดอก ตอนบ่ายเก็บได้มากกว่าตอนเช้า 262 ดอก ตอนบ่ายวาริเก็บดอกดาวเรืองได้กี่ดอก

วิธีทำ ตอนเช้าวาริเก็บดอกดาวเรืองได้ _____ ดอก
 ตอนบ่ายเก็บได้มากกว่าตอนเช้า _____ ดอก

ตอบ _____



- 3 ร้านค้าแห่งหนึ่งขายข้าวเจ้าได้ 589 ถุง ขายข้าวเหนียวได้ 278 ถุง ร้านค้าแห่งนี้ขายข้าวเจ้าและข้าวเหนียวได้กี่ถุง

วิธีทำ

.....
.....
.....
.....

ตอบ

.....

- 4 นवलสะสมรูปภาพไว้ 635 ใบ นवलสะสมรูปภาพได้น้อยกว่าพร 197 ใบ พรสะสมรูปภาพไว้กี่ใบ

วิธีทำ

.....
.....
.....
.....

ตอบ

.....



- 5 แม่ค้าขายกางเกงได้ 346 ตัว ขายกางเกงได้น้อยกว่าเสื้อ 180 ตัว แม่ค้าขายเสื้อได้กี่ตัว

วิธีทำ

ตอบ

- 6 วันเสาร์ชาวสวนตัดดอกกุหลาบได้ 324 ดอก วันอาทิตย์ตัดดอกกุหลาบได้ 479 ดอก สองวันชาวสวนตัดดอกกุหลาบได้กี่ดอก

วิธีทำ

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.19

1 หาผลลบ

$$\begin{array}{r} 1) \quad 325 \\ \quad 115 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 643 \\ \quad 321 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 695 \\ \quad 64 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 876 \\ \quad 523 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

2 แสดงวิธีทำ

$$1) \quad 768 - 752 = \square$$

.....

$$2) \quad 875 - 62 = \square$$

.....

$$3) \quad 962 - 421 = \square$$

.....

$$4) \quad 999 - 587 = \square$$

.....



แบบฝึกหัด 2.20

1) หาผลลบ

$$\begin{array}{r} 1) \quad 841 \\ \quad \underline{637} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 425 \\ \quad \underline{58} \\ \hline \end{array}$$

2) แสดงวิธีทำ

$$1) \quad 706 - 108 = \square$$

.....

.....

.....

ตอบ

$$2) \quad 859 - 77 = \square$$

.....

.....

.....

ตอบ

$$3) \quad 530 - 454 = \square$$

.....

.....

.....

ตอบ

$$4) \quad 813 - 379 = \square$$

.....

.....

.....

ตอบ

$$5) \quad 923 - 568 = \square$$

.....

.....

.....

ตอบ

$$6) \quad 1,000 - 246 = \square$$

.....

.....

.....

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.21

เติมคำตอบ

- 1 โรงเรียนแห่งหนึ่งได้รับนมมา 1,000 กล่อง แจกให้นักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ไป 250 กล่อง จะมีนมเหลือแจกให้
นักเรียนชั้นอื่นๆ กี่กล่อง

ตอบ จะมีนมเหลือแจกให้นักเรียนชั้นอื่นๆ กล่อง

- 2 บริษัทแห่งหนึ่งมีพนักงานทั้งหมด 452 คน เป็นพนักงาน
ชาย 229 คน เป็นพนักงานหญิงกี่คน

ตอบ บริษัทแห่งนี้มีพนักงานหญิง คน

- 3 พ่อค้ามีข้าวสาร 990 ถุง ขายไป 634 ถุง พ่อค้าเหลือ
ข้าวสารกี่ถุง

ตอบ พ่อค้าเหลือข้าวสาร ถุง

- 4 ร้านแห่งหนึ่งมีนาฬิกาตั้งโต๊ะ 637 เรือน มีนาฬิกาข้อมือ
น้อยกว่านาฬิกาตั้งโต๊ะ 249 เรือน มีนาฬิกาข้อมือ
ทั้งหมดกี่เรือน

ตอบ มีนาฬิกาข้อมือทั้งหมด เรือน



แบบฝึกหัด 2.22

เติมตัวเลขแสดงจำนวน เครื่องหมาย และสรุปคำตอบ

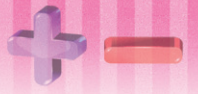
- 1 สวนแรกปลูกส้ม 456 ต้น สวนที่สองปลูกส้ม 528 ต้น
สวนแรกปลูกส้มน้อยกว่าสวนที่สองกี่ต้น

วิธีทำ สวนที่สองปลูกส้ม ต้น
 สวนแรกปลูกส้ม ต้น
 สวนแรกปลูกส้มน้อยกว่าสวนที่สอง ต้น
ตอบ สวนแรกปลูกส้มน้อยกว่าสวนที่สอง ต้น

- 2 ลุงปลูกเงาะไว้ 525 ต้น ใสปุ๋ยไปแล้ว 298 ต้น
ยังไม่ได้ใสปุ๋ยอีกกี่ต้น

วิธีทำ ลุงปลูกเงาะไว้ ต้น
 ใสปุ๋ยไปแล้ว ต้น

ตอบ



- 3 อรวีสะสมรูปภาพไว้ 736 ใบ อรวีสะสมรูปภาพได้มากกว่า
สุพร 147 ใบ สุพรสะสมรูปภาพได้กี่ใบ

วิธีทำ

.....

ตอบ

.....

- 4 ร้านค้าขายน้ำตาลทรายได้ 914 ถุง เป็นน้ำตาลทรายแดง
439 ถุง นอกนั้นเป็นน้ำตาลทรายขาว ร้านค้าขายน้ำตาล
ทรายขาวได้กี่ถุง

วิธีทำ

.....

ตอบ

.....



แบบฝึกหัด 2.23

เติมตัวเลขแสดงจำนวน เครื่องหมาย และสรุปคำตอบ

- 1 ช่วงเช้าเป็ยกขายมะพร้าวอ่อนได้ 125 ลูก ช่วงบ่ายขายได้อีก 72 ลูก เป็ยกขายมะพร้าวอ่อนได้ทั้งหมดกี่ลูก

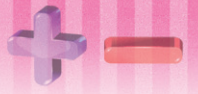
วิธีทำ ช่วงเช้าเป็ยกขายมะพร้าวอ่อนได้ ลูก
 ช่วงบ่ายขายได้ ลูก
 เป็ยกขายมะพร้าวอ่อนได้ทั้งหมด ลูก

ตอบ เป็ยกขายมะพร้าวอ่อนได้ทั้งหมด ลูก

- 2 ลูกสนขายตันเข้มได้ 327 ตัน ขายตันเข้มได้น้อยกว่าตันแก้ว 128 ตัน ลูกสนขายตันแก้วได้กี่ตัน

วิธีทำ ลูกขายตันเข้มได้ ตัน
 ขายตันเข้มได้น้อยกว่าตันแก้ว ตัน

ตอบ ตัน



- ๓ แห้วขายดอกบัวได้ 155 กำ ขายดอกบัวได้มากกว่า ดอกกล้วยไม้ 26 กำ แห้วขายดอกกล้วยไม้ได้กี่กำ

วิธีทำ แห้วขายดอกบัวได้
ขายดอกบัวได้มากกว่าดอกกล้วยไม้

ตอบ

- ๔ มดมีน้ำผลไม้ 725 กล่อง เป็นรสอู่น 340 กล่อง ที่เหลือ เป็นรสส้ม มดมีน้ำผลไม้รสส้มกี่กล่อง

วิธีทำ

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.24

เติมตัวเลขแสดงจำนวน เครื่องหมาย และสรุปคำตอบ

1 ป้อมขายน้ำส้มคั้นได้ 126 แก้ว ขายน้ำส้มคั้นได้น้อยกว่า น้ำหวาน 187 แก้ว ป้อมขายน้ำหวานได้กี่แก้ว

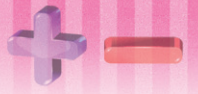
วิธีทำ ป้อมขายน้ำส้มคั้นได้ แก้ว
 ขายน้ำส้มคั้นได้น้อยกว่าน้ำหวาน แก้ว
 ป้อมขายน้ำหวานได้ แก้ว

ตอบ ป้อมขายน้ำหวานได้ แก้ว

2 สมศรีขายลูกชิ้นปลาได้ 265 ลูก ขายลูกชิ้นปลาได้น้อยกว่าลูกชิ้นกุ้ง 328 ลูก สมศรีขายลูกชิ้นกุ้งได้กี่ลูก

วิธีทำ สมศรีขายลูกชิ้นปลาได้ ลูก
 ขายลูกชิ้นปลาได้น้อยกว่าลูกชิ้นกุ้ง ลูก
 ลูก

ตอบ ลูก



- 3 งานกีฬาจังหวัดครั้งหนึ่ง มีผู้ชมการแข่งขันชกมวย 567 คน มีผู้ชมการแข่งขันว่ายน้ำน้อยกว่าการแข่งขันชกมวย 179 คน มีผู้ชมการแข่งขันว่ายน้ำกี่คน

วิธีทำ

ตอบ

- 4 คั๊กดีขายกางเกงได้ 267 ตัว ขายกางเกงได้มากกว่าเสื้อยืด 98 ตัว คั๊กดีขายเสื้อยืดได้กี่ตัว

วิธีทำ

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.25

แสดงวิธีทำ

1 $(463 + 508) - 849 = \square$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

2 $(361 - 146) + 520 = \square$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

3 $209 - (442 - 310) = \square$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

4 $972 - (334 + 252) = \square$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.26

แสดงวิธีทำ

1

$$(364 + 478) - 693 = \square$$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

2

$$(672 - 489) + 597 = \square$$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

3

$$(654 - 405) - 209 = \square$$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

4

$$654 - (405 - 209) = \square$$

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.27

เติมตัวเลขแสดงจำนวนและข้อความในช่องว่าง

- 1) ลุงจวบเก็บไข่ไก่ตอนเช้าได้ 378 ฟอง ตอนบ่ายเก็บได้ 296 ฟอง แล้วนำไข่ไก่ไปขาย 420 ฟอง ลุงจวบเหลือไข่ไก่กี่ฟอง

1) โจทย์ถามอะไร

.....

.....

2) โจทย์บอกอะไรบ้าง

.....

.....

.....

3) จะหาจำนวนไข่ไก่ที่ลุงจวบเก็บได้ทั้งหมดได้อย่างไร

.....

.....

เก็บไข่ไก่ได้ทั้งหมดกี่ฟอง

.....

.....

4) ลุงจวบนำไข่ไก่ไปขาย 420 ฟอง จะหาไข่ไก่ที่เหลือได้อย่างไร

.....

.....

เก็บไข่ไก่ได้ทั้งหมดกี่ฟอง

.....

.....



- ๒) ชนระสมรูปภาพได้ทั้งหมด 476 ภาพ เป็นภาพนก 150 ภาพ ภาพดอกไม้ 234 ภาพ นอกนั้นเป็นภาพวิว ชนระสมภาพวิวได้กี่ภาพ

ตอบ

- ๓) จุ่มจิมมีลูกบิด 950 เม็ด ใช้ทำสร้อยคอ 360 เม็ด และทำสร้อยข้อมือ 220 เม็ด จุ่มจิมมีเหลือลูกบิดกี่เม็ด

ตอบ

- ๔) โรงเรียนแห่งหนึ่งมีนักเรียนชาย 500 คน มีนักเรียนชาย มากกว่านักเรียนหญิง 125 คน โรงเรียนนี้มีนักเรียนทั้งหมด กี่คน

ตอบ

- ๕) มีบัตรชมดนตรีการกุศล 1,000 ใบ วันแรกขายบัตรได้ 307 ใบ วันที่สองขายบัตรได้ 458 ใบ เหลือบัตรกี่ใบ

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.28

เติมตัวเลขแสดงจำนวน เครื่องหมาย และสรุปคำตอบ

- 1 ครูซื้อสมุดบันทึกและดินสอ 250 ชุด แจกนักเรียนไป 146 ชุด ซื้อมาเพิ่มอีก 50 ชุด ขณะนี้ครูมีสมุดบันทึกและดินสอกี่ชุด

วิธีทำ ครูซื้อสมุดบันทึกและดินสอ ชุด
 แจกนักเรียนไป ชุด
 ครูเหลือสมุดบันทึกและดินสอ ชุด
 ซื้อมาเพิ่มอีก ชุด

ตอบ

- 2 สุกตน์ซื้อยาสามัญประจำบ้าน 500 ชุด แจกชาวบ้านไป 457 ชุด ได้รับบริจาคมาอีก 120 ชุด ขณะนี้สุกตน์มียาสามัญประจำบ้านกี่ชุด

วิธีทำ สุกตน์ซื้อยาสามัญประจำบ้าน ชุด
 แจกชาวบ้านไป ชุด
 ชุด

ตอบ



- ๓ ชาวประมงจับปลาจระเม็ดได้ 158 ตัว จับปลาเก๋าได้ 269 ตัว และจับปลากุเลาได้ 54 ตัว ชาวประมงจับปลาได้ทั้งหมดกี่ตัว

วิธีทำ

ตอบ

- ๔ ร้านยอดนาฬิกาขายนาฬิกาได้ 925 เรือน เป็นนาฬิกาข้อมือชาย 542 เรือน นาฬิกาข้อมือหญิง 217 เรือนที่เหลือเป็นนาฬิกาแขวน ร้านยอดนาฬิกาขายนาฬิกาแขวนได้กี่เรือน

วิธีทำ

ตอบ



แบบฝึกหัด 2.29

แสดงวิธีทำ

- 1 ป้าปิ่นมีแม่ไก่ 150 ตัวและมีลูกไก่อ้น้อยกว่าแม่ไก่ 65 ตัว
ป้าปิ่นมีแม่ไก่และลูกไก่ทั้งหมดกี่ตัว

<u>วิธีทำ</u>	ป้าปิ่นมีแม่ไก่	ตัว
	มีลูกไก่อ้น้อยกว่าแม่ไก่	ตัว
	ป้าปิ่นมีลูกไก่	ตัว
	มีแม่ไก่	ตัว
	ป้าปิ่นมีแม่ไก่และลูกไก่	ตัว
<u>ตอบ</u>	ป้าปิ่นมีแม่ไก่และลูกไก่ทั้งหมด	ตัว

- 2 วันแรกชาวสวนเก็บมะละกอได้ 280 ผล วันที่สองเก็บ
มะละกอได้ 257 ผล ส่งมะละกอให้ร้านขายผลไม้
469 ผล ชาวสวนเหลือมะละกอที่ยังไม่ได้ขายกี่ผล

<u>วิธีทำ</u>	วันแรกชาวสวนเก็บมะละกอได้	ผล
	วันที่สองเก็บมะละกอได้	ผล
		
		
		
		



- 3 หนังสือเล่มหนึ่งมี 385 หน้า วันแรกยกใจอ่านได้ 98 หน้า วันที่สองอ่านได้ 109 หน้า เหลือที่ยังไม่ได้อ่านกี่หน้า

วิธีทำ

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

.....

- 4 ร้านค้าข้าวแห่งหนึ่ง ขายข้าวเหนียวขาวได้ 248 ถุง และขายข้าวเหนียวขาวได้มากกว่าข้าวเหนียวดำ 95 ถุง ร้านค้านี้ขายข้าวเหนียวขาวและข้าวเหนียวดำได้กี่ถุง

วิธีทำ

.....
.....
.....
.....
.....

ตอบ

.....



แบบฝึกหัด 2.30

จากภาพ สร้างโจทย์ปัญหาการบวก การลบ การบวกลบระคน และหาคำตอบอย่างละ 1 ข้อ



290 คน



299 คน



36 คน

1 โจทย์ปัญหาการบวก

.....
.....
.....

ตอบ

2 โจทย์ปัญหาการลบ

.....
.....
.....

ตอบ

3 โจทย์ปัญหาการบวกลบระคน

.....
.....
.....

ตอบ



เฉลิมพระเกียรติ โครงการจัดทำสื่อ ๖๐ พรรษา
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี



เฉลิมพระเกียรติ โครงการจัดทำสื่อ ๖๐ พรรษา
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ (สำหรับนักเรียน)

ระดับพัฒนา

กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์

หน่วยการเรียนรู้ที่ ๒.๑

การบวก การลบ

ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑-๓



ชื่อ - นามสกุล..... เลขที่.....

โรงเรียน.....

สำนักงานโครงการสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี