



แบบฝึกหัดหาคณิตศาสตร์

ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒

เล่มที่
๑



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาร้อยเอ็ด เขต ๓
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ

คำนำ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาร้อยเอ็ด เขต 3 ได้จัดทำแบบฝึกทักษะคณิตศาสตร์ชั้น มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาทักษะคณิตศาสตร์ เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน และเพื่อสร้างโอกาสในการเรียนรู้ของผู้เรียนอย่างทั่วถึง โดยให้โรงเรียนในสังกัดทุกแห่งนำไปใช้ในการจัดกิจกรรมเสริมนอกเวลาเรียนทุกวัน แบบฝึกคณิตศาสตร์ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 มีทั้งหมด 2 ชุด ชุดนี้เป็นชุดที่ 1 ภาคเรียนที่ 1 จำนวน 100 ฉบับ เรียงลำดับตามความง่ายไปหายากตามพัฒนาการการเรียนรู้ของผู้เรียน และเนื้อหาที่เหมาะสมสอดคล้องกับระดับชั้น มีรูปแบบกิจกรรมที่หลากหลาย ซึ่งครูผู้สอนสามารถนำไปใช้เสริมบทเรียนในชั้นเรียนซ่อมเสริมผู้เรียนรายบุคคล และผู้เรียนสามารถทำแบบฝึกทักษะได้ซ้ำจนเกิดความคล่องแคล่วตามศักยภาพตามความต้องการได้อย่างต่อเนื่อง

การจัดทำแบบฝึกคณิตศาสตร์ได้รับความร่วมมือจากครูผู้สอนวิชาคณิตศาสตร์ ร่วมกันสร้าง และตรวจสอบความถูกต้อง ศึกษานิเทศก์และผู้บริหารที่มีความเชี่ยวชาญเป็นที่ปรึกษาให้คำแนะนำ ในการปรับปรุง และพัฒนาแบบฝึกครั้งนี้ ขอขอบพระคุณทุกท่านมา ณ โอกาสนี้หวังเป็นอย่างยิ่งว่า แบบฝึกคณิตศาสตร์ชุดนี้จะเป็นประโยชน์ ต่อการพัฒนาทักษะคณิตศาสตร์ และพัฒนาคุณภาพผู้เรียนคณิตศาสตร์อย่างมีประสิทธิภาพ

กลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาร้อยเอ็ด เขต 3

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำชี้แจง	ก
ชุดที่ 1	1
ชุดที่ 2	2
ชุดที่ 3	3
ชุดที่ 4	4
ชุดที่ 5	5
ชุดที่ 6	6
ชุดที่ 7	7
ชุดที่ 8	8
ชุดที่ 9	9
ชุดที่ 10	10
ชุดที่ 11	11
ชุดที่ 12	12
ชุดที่ 13	13
ชุดที่ 14	14
ชุดที่ 15	15
ชุดที่ 16	16
ชุดที่ 17	17
ชุดที่ 18	18
ชุดที่ 19	19
ชุดที่ 20	20
ชุดที่ 21	21
ชุดที่ 22	22
ชุดที่ 23	23
ชุดที่ 24	24
ชุดที่ 25	25

สารบัญ(ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ชุดที่ 26	26
ชุดที่ 27	27
ชุดที่ 28	28
ชุดที่ 29	29
ชุดที่ 30	30
ชุดที่ 31	31
ชุดที่ 32	32
ชุดที่ 33	33
ชุดที่ 34	34
ชุดที่ 35	35
ชุดที่ 36	36
ชุดที่ 37	37
ชุดที่ 38	38
ชุดที่ 39	39
ชุดที่ 40	40
ชุดที่ 41	41
ชุดที่ 42	42
ชุดที่ 43	43
ชุดที่ 44	44
ชุดที่ 45	45
ชุดที่ 46	46
ชุดที่ 47	47
ชุดที่ 48	48
ชุดที่ 49	49
ชุดที่ 50	50

สารบัญ(ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ชุดที่ 51	51
ชุดที่ 52	52
ชุดที่ 53	53
ชุดที่ 54	54
ชุดที่ 55	55
ชุดที่ 56	56
ชุดที่ 57	57
ชุดที่ 58	58
ชุดที่ 59	59
ชุดที่ 60	60
ชุดที่ 61	61
ชุดที่ 62	62
ชุดที่ 63	63
ชุดที่ 64	64
ชุดที่ 65	65
ชุดที่ 66	66
ชุดที่ 67	67
ชุดที่ 68	68
ชุดที่ 69	69
ชุดที่ 70	70
ชุดที่ 71	71
ชุดที่ 72	72
ชุดที่ 73	73
ชุดที่ 74	74
ชุดที่ 75	75

สารบัญ(ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ชุดที่ 76	76
ชุดที่ 77	77
ชุดที่ 78	78
ชุดที่ 79	79
ชุดที่ 80	80
ชุดที่ 81	81
ชุดที่ 82	82
ชุดที่ 83	83
ชุดที่ 84	84
ชุดที่ 85	85
ชุดที่ 86	86
ชุดที่ 87	87
ชุดที่ 88	88
ชุดที่ 89	89
ชุดที่ 90	90
ชุดที่ 91	91
ชุดที่ 92	92
ชุดที่ 93	93
ชุดที่ 94	94
ชุดที่ 95	95
ชุดที่ 96	96
ชุดที่ 97	97
ชุดที่ 98	98
ชุดที่ 99	99
ชุดที่ 100	100
คณะผู้จัดทำ	101

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำชี้แจง	ก
ชุดที่ 1	1
ชุดที่ 2	2
ชุดที่ 3	3
ชุดที่ 4	4
ชุดที่ 5	5
ชุดที่ 6	6
ชุดที่ 7	7
ชุดที่ 8	8
ชุดที่ 9	9
ชุดที่ 10	10
ชุดที่ 11	11
ชุดที่ 12	12
ชุดที่ 13	13
ชุดที่ 14	14
ชุดที่ 15	15
ชุดที่ 16	16
ชุดที่ 17	17
ชุดที่ 18	18
ชุดที่ 19	19
ชุดที่ 20	20
ชุดที่ 21	21
ชุดที่ 22	22
ชุดที่ 23	23
ชุดที่ 24	24
ชุดที่ 25	25

สารบัญ(ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ชุดที่ 26	26
ชุดที่ 27	27
ชุดที่ 28	28
ชุดที่ 29	29
ชุดที่ 30	30
ชุดที่ 31	31
ชุดที่ 32	32
ชุดที่ 33	33
ชุดที่ 34	34
ชุดที่ 35	35
ชุดที่ 36	36
ชุดที่ 37	37
ชุดที่ 38	38
ชุดที่ 39	39
ชุดที่ 40	40
ชุดที่ 41	41
ชุดที่ 42	42
ชุดที่ 43	43
ชุดที่ 44	44
ชุดที่ 45	45
ชุดที่ 46	46
ชุดที่ 47	47
ชุดที่ 48	48
ชุดที่ 49	49
ชุดที่ 50	50

สารบัญ(ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ชุดที่ 51	51
ชุดที่ 52	52
ชุดที่ 53	53
ชุดที่ 54	54
ชุดที่ 55	55
ชุดที่ 56	56
ชุดที่ 57	57
ชุดที่ 58	58
ชุดที่ 59	59
ชุดที่ 60	60
ชุดที่ 61	61
ชุดที่ 62	62
ชุดที่ 63	63
ชุดที่ 64	64
ชุดที่ 65	65
ชุดที่ 66	66
ชุดที่ 67	67
ชุดที่ 68	68
ชุดที่ 69	69
ชุดที่ 70	70
ชุดที่ 71	71
ชุดที่ 72	72
ชุดที่ 73	73
ชุดที่ 74	74
ชุดที่ 75	75

สารบัญ(ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ชุดที่ 76	76
ชุดที่ 77	77
ชุดที่ 78	78
ชุดที่ 79	79
ชุดที่ 80	80
ชุดที่ 81	81
ชุดที่ 82	82
ชุดที่ 83	83
ชุดที่ 84	84
ชุดที่ 85	85
ชุดที่ 86	86
ชุดที่ 87	87
ชุดที่ 88	88
ชุดที่ 89	89
ชุดที่ 90	90
ชุดที่ 91	91
ชุดที่ 92	92
ชุดที่ 93	93
ชุดที่ 94	94
ชุดที่ 95	95
ชุดที่ 96	96
ชุดที่ 97	97
ชุดที่ 98	98
ชุดที่ 99	99
ชุดที่ 100	100
คณะผู้จัดทำ	101

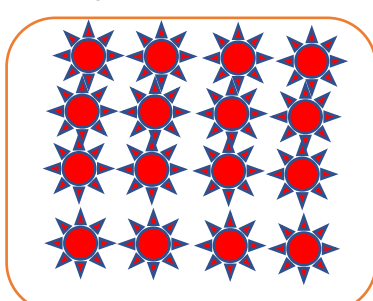
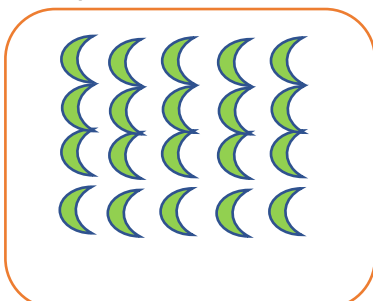
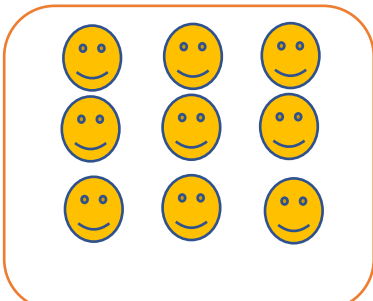
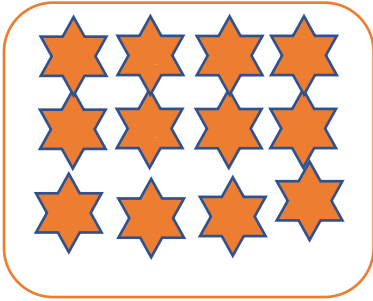
คำชี้แจงการใช้

เมื่อครูนำแบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะคณิตศาสตร์เล่มนี้ไปใช้ ควรปฏิบัติดังนี้

1. แบบฝึกทักษะ ใช้ประกอบการสอนเพิ่มเติมหรือสอนเสริมกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2 ใช้เวลาในการทำต่อ 1 ฉบับ เวลา 15 นาที (ก่อนเรียนวิชาที่ 1 ภาคเช้า)
2. ศึกษาคู่มือการใช้แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะคณิตศาสตร์ นี้ให้เข้าใจ
3. ชี้แจงขั้นตอนการเรียนรู้โดยใช้แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะคณิตศาสตร์ นี้ให้นักเรียนเข้าใจ
4. แจกจุดประสงค์การเรียนรู้ให้นักเรียนทราบ
5. ดูแล ให้คำแนะนำนักเรียนทันที เมื่อนักเรียนมีข้อสงสัยซักถาม
6. เมื่อนักเรียนทำแบบฝึกทักษะเสร็จแล้ว ให้ครูตรวจและอธิบายเพิ่มเติม/ให้นักเรียนทำซ้ำในแบบฝึกที่เห็นว่านักเรียนยังทำไม่ได้
7. ประเมินผลการเรียนของนักเรียนอย่างต่อเนื่องและให้แรงเสริมในการปฏิบัติ กิจกรรมของนักเรียน
8. บันทึกผลการประเมินหลังการจัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยใช้แบบฝึกทักษะทุกครั้ง

ชุดที่ 1

ลากเส้นจาก ● ไปยังอีกจุดหนึ่ง โดยจับคู่ตัวเลขและคำอ่านให้ถูกต้อง



9

20

12

16

สิบสอง

เก้า

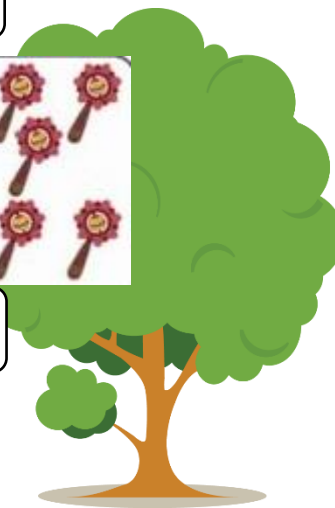
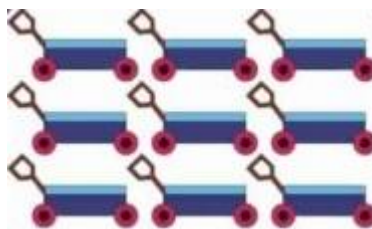
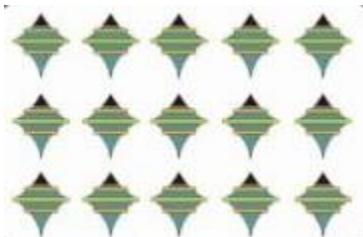
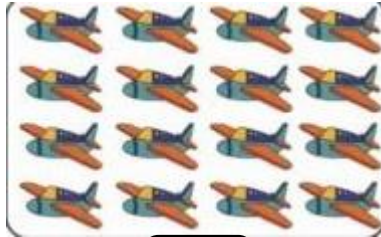
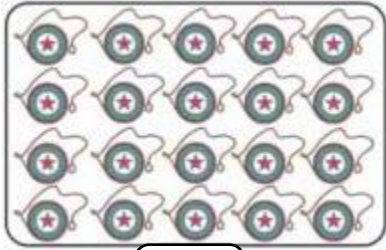
ยี่สิบ

สิบหก























ชุดที่ 2





















ให้นักเรียนเขียนตัวเลขฮินดูอารบิกแทนจำนวนสิ่งของต่อไปนี้



ชุดที่ 4

ผลไม้ในช่องแทนด้วยจำนวนอะไรเอ่ย?

1	2	3		5			8		
11			14		16	17		19	20
21		23		25	26		28		30
31	32		34	35		37		39	40
41	42	43			46			49	50

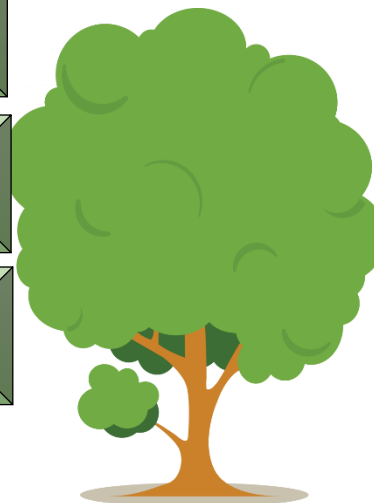
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>

ชุดที่ 5

ให้นักเรียนโยงเส้นจำนวนกับคำอ่านให้ตรงกัน











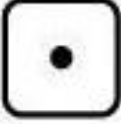






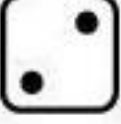










- ๑๙
- ๙๙
- ๓๑
- ๒๐
- ๘๑
- ๗๙
- ๕๗
- ๘๘

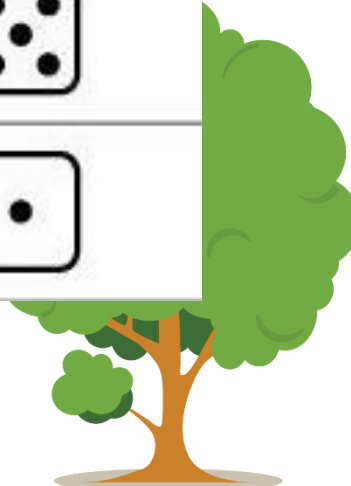
- แปดสิบเอ็ด
- เจ็ดสิบเก้า
- เก้าสิบเก้า
- ห้าสิบเจ็ด
- สิบเก้า
- แปดสิบแปด
- สามสิบเอ็ด
- ยี่สิบ



ชุดที่ 6

ให้นักเรียนเติมเครื่องหมาย $>$, $<$ หรือ $=$

 $<$ 	 <input type="text"/> 
 <input type="text"/> 	 <input type="text"/> 
 <input type="text"/> 	 <input type="text"/> 
 <input type="text"/> 	 <input type="text"/> 
 <input type="text"/> 	 <input type="text"/> 
 <input type="text"/> 	 <input type="text"/> 
 <input type="text"/> 	 <input type="text"/> 



ชุดที่ 7

ให้นักเรียนเรียงลำดับจำนวนจากมากไปน้อย

0 13 9 59 63 2 21

คำตอบ.....

6 99 18 7 36 51 1

คำตอบ.....

ให้นักเรียนเรียงลำดับจำนวนจากน้อยไปมาก

10 6 71 3 78 26 62

คำตอบ.....

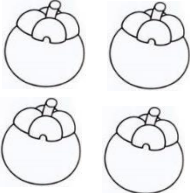
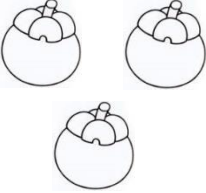
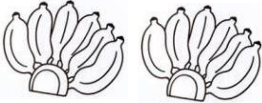
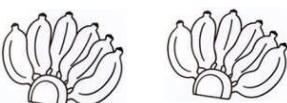

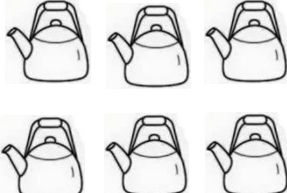
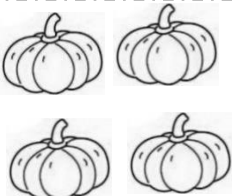

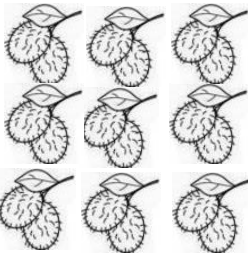
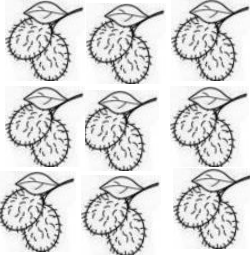
95 36 5 8 26 15 0

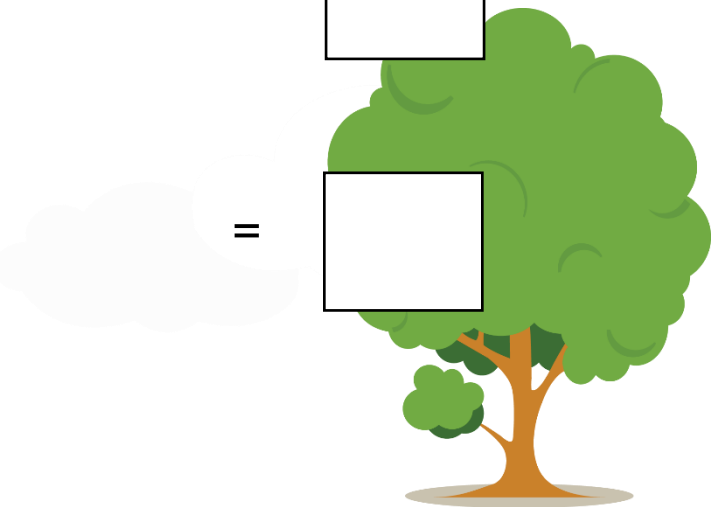
คำตอบ.....



ชุดที่ 8

มาลองบวกเลข 2 จำนวนง่ายๆ โดยสังเกตจากภาพ

1.			=	<input type="text"/>
2.			=	<input type="text"/>
3.			=	<input type="text"/>
4.			=	<input type="text"/>
5.			=	<input type="text"/>



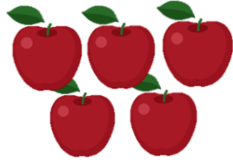
ชุดที่ 9

มาลองบวกเลข 2 จำนวนง่ายๆ โดยสังเกตจากภาพ

1. มีแอปเปิ้ลทั้งหมดกี่ผล



3 ผล

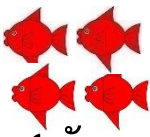


5 ผล

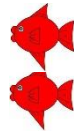
..... + =

คำตอบ

2. มีปลาทั้งหมดกี่ตัว



4 ตัว



2 ตัว

..... + =

คำตอบ

3. มีดาวทั้งหมดกี่ดวง



6 ดวง



3 ดวง

..... + =

คำตอบ

4. มีมะม่วงทั้งหมดกี่ผล



4 ผล

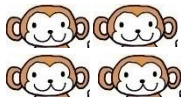


5 ผล

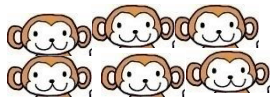
..... + =

คำตอบ

5. มีลิงทั้งหมดกี่ตัว



4 ตัว



6 ตัว

..... + =

คำตอบ

ชุดที่ 10

ดูรูปและนับจำนวน หาผลรวมของ 2 จำนวน และหาคำตอบ

1. บนต้นไม้มีนกเกาะอยู่ 3 ตัว บินมาเพิ่มอีก 6 ตัว รวมมีนกทั้งหมดกี่ตัว



..... + =

2. ในกระเป๋าหนังสือ 4 เล่ม มีสมุด 4 เล่ม รวมมีสมุดและหนังสือกี่เล่ม



..... + =

3. ในฟาร์มมีวัว 6 ตัว มีม้า 1 ตัว รวมในฟาร์มมีวัวและม้าทั้งหมดกี่ตัว



..... + =

4. พ่อเลี้ยงไก่ 5 ตัว เลี้ยงเป็ด 5 ตัว รวมพ่อเลี้ยงไก่และเป็ดทั้งหมดกี่ตัว



..... + =

5. ในสวนสัตว์มีช้าง 2 ตัว มีหมี 3 ตัว รวมในสวนสัตว์มีช้างและหมีกี่ตัว

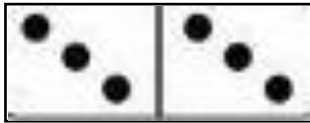


..... + =



ชุดที่ 11

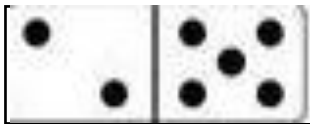
ให้นักเรียนสังเกตจุดจากรูปภาพและผลบวกของจำนวน



$3 + 3$

=

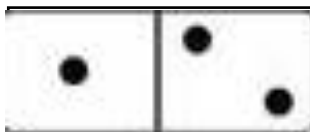
6



$\square + \square$

=

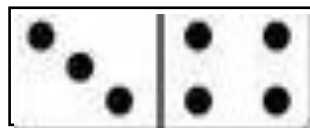
\square



$\square + \square$

=

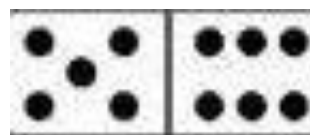
\square



$\square + \square$

=

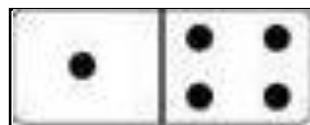
\square



$\square + \square$

=

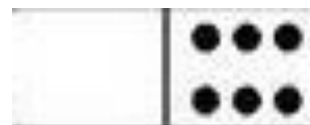
\square



$\square + \square$

=

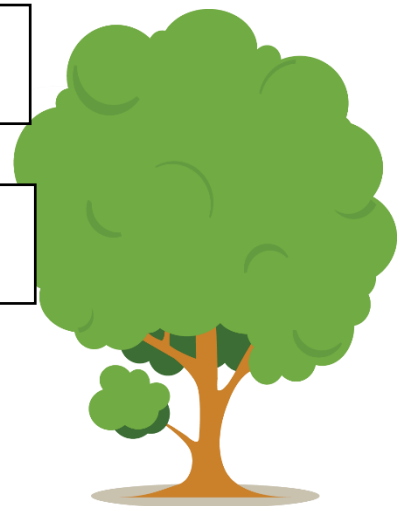
\square



$\square + \square$

=

\square



ชุดที่ 12

จงหาผลบวก

① $0 + 1 = \dots\dots\dots$

⑥ $6 + 3 = \dots\dots\dots$

② $3 + 1 = \dots\dots\dots$

⑦ $4 + 4 = \dots\dots\dots$

③ $1 + 2 = \dots\dots\dots$

⑧ $2 + 4 = \dots\dots\dots$

④ $3 + 2 = \dots\dots\dots$

⑨ $0 + 5 = \dots\dots\dots$

⑤ $3 + 3 = \dots\dots\dots$

⑩ $5 + 5 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 13

จงหาผลบวก

① $6 + 3 = \dots\dots\dots$

⑥ $2 + 8 = \dots\dots\dots$

② $8 + 6 = \dots\dots\dots$

⑦ $1 + 9 = \dots\dots\dots$

③ $5 + 8 = \dots\dots\dots$

⑧ $5 + 9 = \dots\dots\dots$

④ $7 + 2 = \dots\dots\dots$

⑨ $6 + 0 = \dots\dots\dots$

⑤ $9 + 1 = \dots\dots\dots$

⑩ $9 + 0 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 14

จงหาผลบวก

① $6 + 1 = \dots\dots\dots$

⑥ $1 + 6 = \dots\dots\dots$

② $0 + 5 = \dots\dots\dots$

⑦ $5 + 0 = \dots\dots\dots$

③ $6 + 9 = \dots\dots\dots$

⑧ $9 + 6 = \dots\dots\dots$

④ $8 + 6 = \dots\dots\dots$

⑨ $6 + 8 = \dots\dots\dots$

⑤ $7 + 3 = \dots\dots\dots$

⑩ $3 + 7 = \dots\dots\dots$





จงหาเติมตัวเลขในช่องว่างให้ถูกต้อง

1. $4 + 7 = \square$

6. $8 + 1 = \square$

2. $7 + \square = 9$

7. $5 + 3 = \square$

3. $4 + 3 = \square$

8. $\square + 6 = 8$

4. $\square + 7 = 10$

9. $\square + 2 = 5$

5. $\square + 0 = 8$

10. $7 + \square = 7$



ชุดที่ 16

จงหาเติมตัวเลขในช่องว่างให้ถูกต้อง

1. $4 + 7 = \square$

6. $8 + 1 = \square$

2. $7 + \square = 9$

7. $5 + 3 = \square$

3. $4 + 3 = \square$

8. $\square + 6 = 8$

4. $\square + 7 = 10$

9. $\square + 2 = 5$

5. $\square + 0 = 8$

10. $7 + \square = 7$



ชุดที่ 17

จงหาผลบวก

$$\begin{array}{r} 1 \\ 7 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 5 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 3 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 4 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 0 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 5 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 0 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 2 \\ \hline \square \end{array} +$$

ชุดที่ 18

จงหาผลบวก

$$\begin{array}{r} 8 \\ + \\ 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + \\ 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + \\ 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + \\ 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + \\ 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + \\ 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + \\ 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + \\ 9 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 19

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

$$\begin{array}{r} 1 \\ 9 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \square \\ \hline 10 \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 3 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 4 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 5 \\ \hline 9 \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \square \\ \hline 7 \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 1 \\ \hline 6 \end{array} +$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 4 \\ \hline 6 \end{array} +$$

ชุดที่ 20

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

$$\begin{array}{r} 7 \\ + \\ 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \square + \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + \\ 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + \\ 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + \\ 6 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \square + \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + \\ 1 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + \\ 4 \\ \hline 11 \end{array}$$

ชุดที่ 21

ให้นักเรียนโยงเส้นจับคู่ผลบวกที่เท่ากัน

5 + 5

5+8

9 + 9

7+8

6 + 7

8 + 2

2 + 3

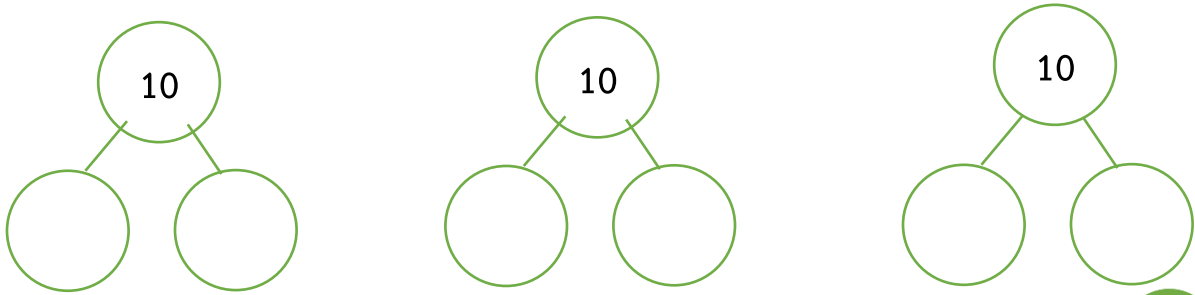
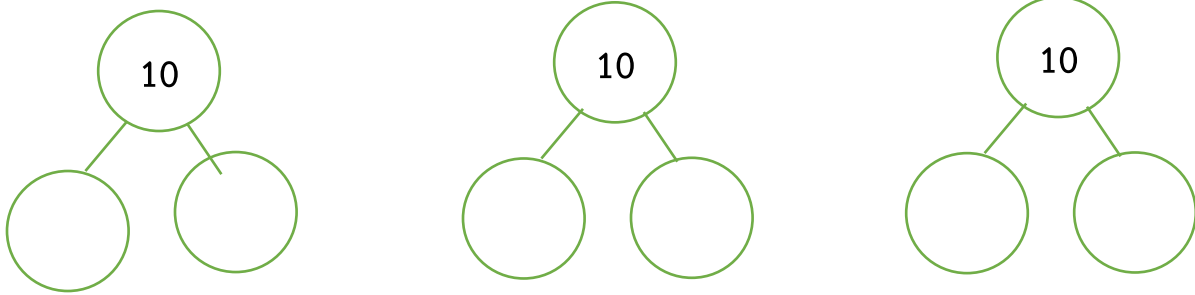
16 + 2

15 + 0

4 + 1

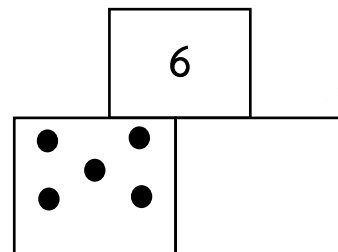
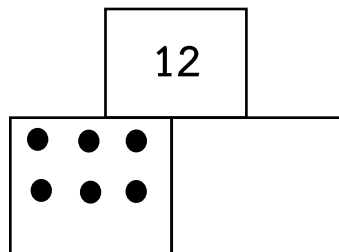
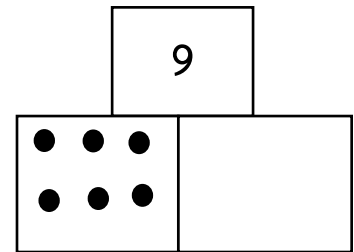
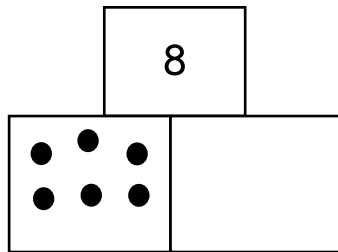
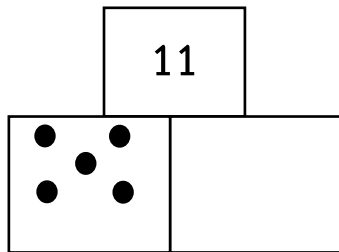
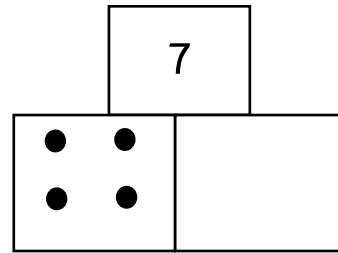
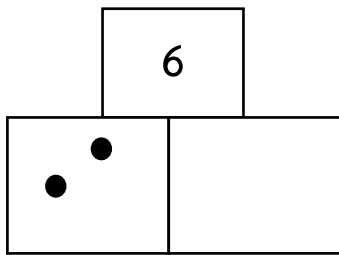
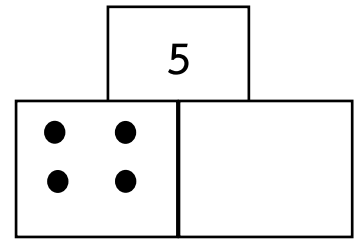
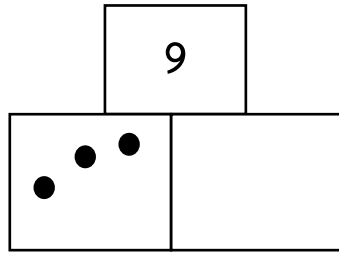
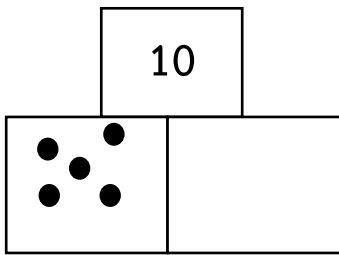
ชุดที่ 22

มีจำนวนใดบ้างนะที่บวกกันแล้วได้ผลลัพธ์เป็น 10





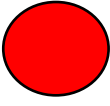
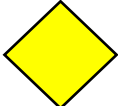

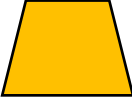
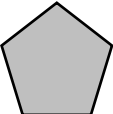
ชุดที่ 23


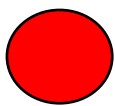
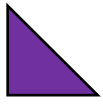
ให้นักเรียนวาดรูปจุดให้ได้ผลลัพธ์ตามจำนวนที่กำหนดให้






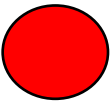
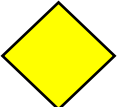
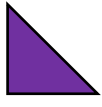
ชุดที่ 24

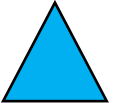

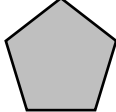
ให้นักเรียนสังเกตรูปภาพและหาผลลัพธ์ให้ถูกต้อง


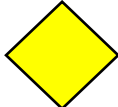
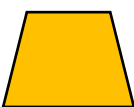
						
1	3	4	5	6	7	8


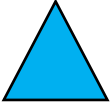
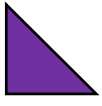
1.  +  +  = $3 + 4 + 6 = 13$

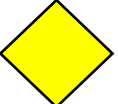
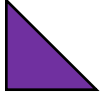
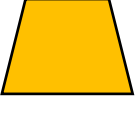
2.  +  +  =

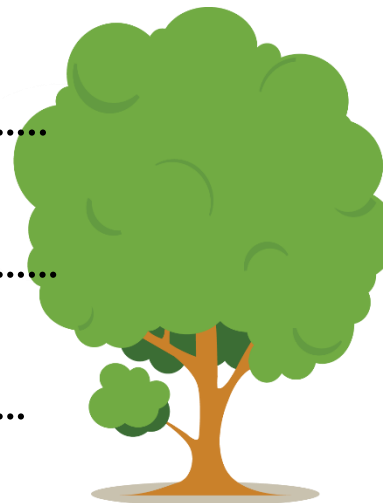
3.  +  +  =

4.  +  +  =

5.  +  +  =

6.  +  +  =

7.  +  +  =



ชุดที่ 25

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. มีนก 5 ตัว บินมาอีก 3 ตัว รวมมีนกกี่ตัว

คำตอบ

2. พ่อมีนมรสจืด 4 กล่อง มีนมรสหวาน 2 กล่อง รวมพ่อมีนมกี่กล่อง

คำตอบ

3. เด็กชายก้องมีดินสอ 5 แท่ง ครูอาร์ให้อีก 2 แท่ง รวมเด็กชายก้องมีดินสอกี่แท่ง

คำตอบ

4. มาลีมีเงิน 3 บาท พ่อให้อีก 8 บาท รวมมาลีมีเงินกี่บาท

คำตอบ

5. เอกมีสมุด 4 เล่ม ซื้อมาอีก 4 เล่ม รวมเอกมีสมุดกี่เล่ม

คำตอบ



ชุดที่ 26

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. มานีมีส้ม 8 ผล มานะมีส้ม 8 ผล สองคนมีส้มรวมกันได้กี่ผล

คำตอบ

2. ห้อง ป.2 มีนักเรียนชาย 9 คน มีนักเรียนหญิงมากกว่านักเรียนชาย 1 คน มีนักเรียนหญิงชั้น ป.2 กี่คน

คำตอบ

3. อารีมีเงิน 7 บาท นารีมีเงินมากกว่าอารี 3 บาท นารีมีเงินเท่าไร

คำตอบ

4. เด็กหญิงหนูนามีลูกอมสีชมพู 8 เม็ด ลูกอมสีเขียว 2 เม็ด หนูนามีลูกอมทั้งหมดกี่เม็ด

คำตอบ

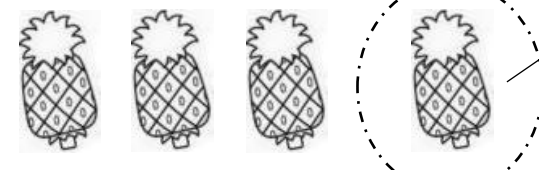
5. มีวัวตัวเมีย 9 ตัว วัวตัวผู้ 5 ตัว มีวัวทั้งหมดกี่ตัว

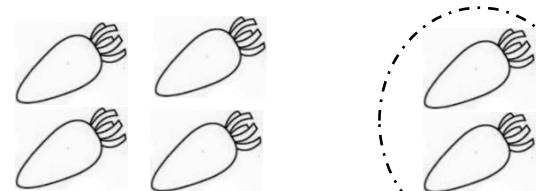
คำตอบ

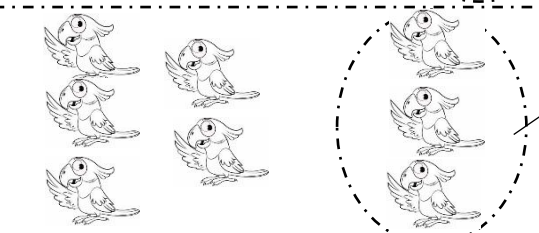


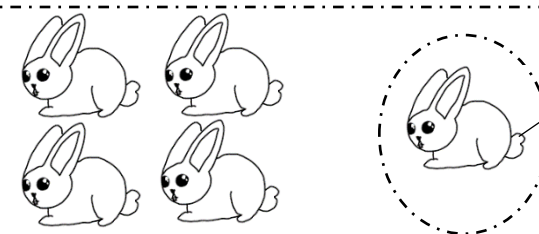
ชุดที่ 27

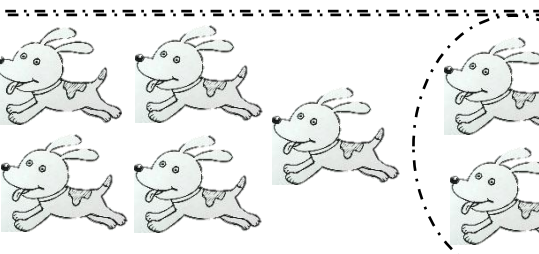
มาลองลบเลข 2 จำนวนง่ายๆ โดยสังเกตจากภาพ

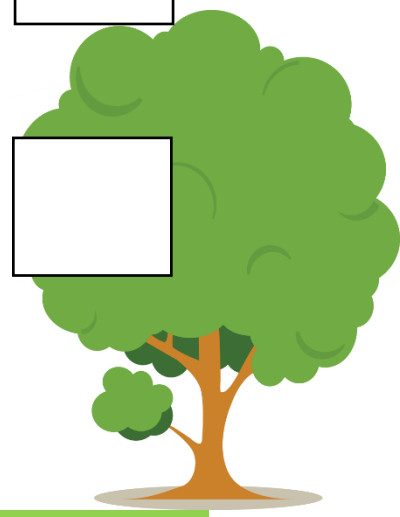
1.  =

2.  =

3.  =

4.  =

5.  =



ชุดที่ 28

มาลองลบเลข 2 จำนวนง่ายๆ โดยสังเกตจากภาพ

1. ในบึงมีกบอยู่ 3 ตัว กระโดดหนีไป 2 ตัว จะเหลือกบกี่ตัว



..... - =

2. พ่อมีกล้วยอยู่ 4 ผล กินไป 2 ผล พ่อเหลือกล้วยกี่ผล



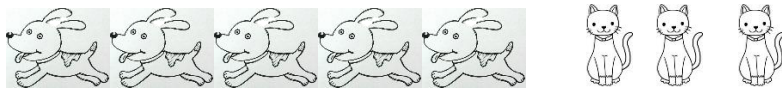
..... - =

3. มีตั๊กแตน 6 ตัว ตายไป 1 ตัว เหลือตั๊กแตนกี่ตัว



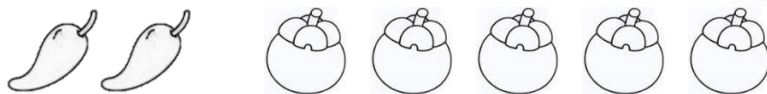
..... - =

4. สุนัขเลี้ยงสุนัขและแมว 8 ตัว เป็นสุนัข 5 ตัว เป็นแมวกี่ตัว



..... - =

5. แม่ค้าขายทั้งหมดผลไม้ 7 ผล เป็นมะม่วง 2 ผล ที่เหลือเป็นมังคุดกี่ผล



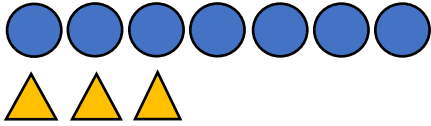
..... - =



ชุดที่ 29

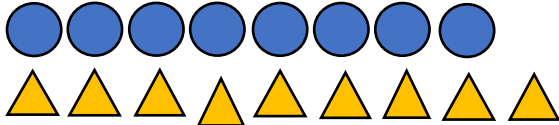
มาลองลบเลข 2 จำนวนง่ายๆ โดยสังเกตจากภาพ

1. 7 มากกว่า 3 อยู่เท่าไร



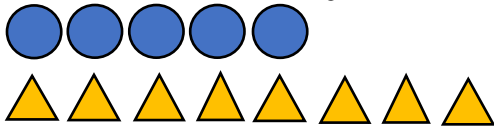
..... - =

2. 8 น้อยกว่า 9 อยู่เท่าไร



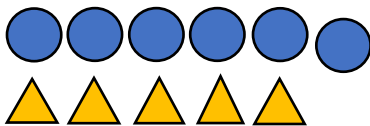
..... - =

3. 5 น้อยกว่า 8 อยู่เท่าไร



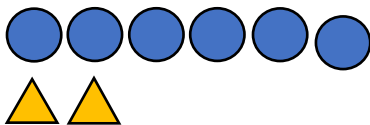
..... - =

4. 6 มากกว่า 5 อยู่เท่าไร

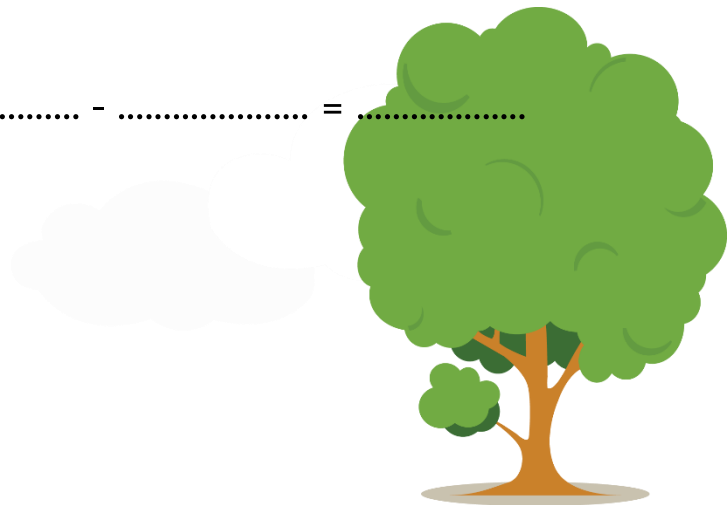


..... - =

5. 6 มากกว่า 2 อยู่เท่าไร



..... - =



ชุดที่ 30

จงหาผลลบ

① $2 - 1 = \dots\dots\dots$

⑥ $5 - 2 = \dots\dots\dots$

② $3 - 1 = \dots\dots\dots$

⑦ $4 - 4 = \dots\dots\dots$

③ $4 - 1 = \dots\dots\dots$

⑧ $6 - 3 = \dots\dots\dots$

④ $3 - 2 = \dots\dots\dots$

⑨ $8 - 3 = \dots\dots\dots$

⑤ $4 - 2 = \dots\dots\dots$

⑩ $9 - 3 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 31

จงหาผลลบ

① $5 - 4 = \dots\dots\dots$

⑥ $6 - 4 = \dots\dots\dots$

② $7 - 5 = \dots\dots\dots$

⑦ $7 - 6 = \dots\dots\dots$

③ $9 - 6 = \dots\dots\dots$

⑧ $4 - 1 = \dots\dots\dots$

④ $3 - 2 = \dots\dots\dots$

⑨ $9 - 0 = \dots\dots\dots$

⑤ $3 - 3 = \dots\dots\dots$

⑩ $5 - 5 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 32

จงหาผลลบ

① $4 - 0 = \dots\dots\dots$

⑥ $0 - 0 = \dots\dots\dots$

② $7 - 7 = \dots\dots\dots$

⑦ $2 - 2 = \dots\dots\dots$

③ $5 - 3 = \dots\dots\dots$

⑧ $3 - 2 = \dots\dots\dots$

④ $9 - 7 = \dots\dots\dots$

⑨ $8 - 6 = \dots\dots\dots$

⑤ $8 - 5 = \dots\dots\dots$

⑩ $7 - 1 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 33

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

1. $4 - 1 = \square$

6. $3 - \square = 2$

2. $3 - 2 = \square$

7. $5 - 1 = \square$

3. $\square - 1 = 1$

8. $\square - 6 = 2$

4. $\square - 3 = 2$

9. $7 - 2 = \square$

5. $4 - \square = 2$

10. $9 - 2 = \square$



ชุดที่ 34

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

1. $7 - 5 = \square$

6. $4 - \square = 1$

2. $6 - 2 = \square$

7. $9 - 4 = \square$

3. $\square - 1 = 0$

8. $\square - 1 = 4$

4. $\square - 4 = 3$

9. $6 - 2 = \square$

5. $7 - \square = 1$

10. $9 - 9 = \square$



ชุดที่ 35

จงหาผลลบ

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 36

จงหาผลลบ

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 37

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงใน

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 4 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 4 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - \square \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 6 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 7 \\ \hline 2 \end{array}$$

ชุดที่ 38

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงใน

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 8 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - \square \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - \square \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 6 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 0 \\ \hline 2 \end{array}$$

ชุดที่ 39

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. มีไก่ในฟาร์ม 9 ตัว ตายไป 6 ตัว เหลือไก่กี่ตัว

คำตอบ

2. น้องใบชามีแก้ว 5 ใบ ทำแตกไป 3 ใบ น้องใบชาเหลือแก้วกี่ใบ

คำตอบ

3. เอกมีเงิน 8 บาท เอ็มมีน้อยกว่าเอก 2 บาท เอ็มมีเงินเท่าไร

คำตอบ

4. สูดามีส้ม 6 ผล ดารามีส้มน้อยกว่าสุดา 3 ผล ดารามีส้มกี่ผล

คำตอบ

5. แม่ค้ามีมะละกอ 8 ผล เน่าไป 4 ผล แม่ค้าเหลือมะละกอกี่ผล

คำตอบ



ชุดที่ 40

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. มะลิมีลูกโป่ง 10 ลูก ทำแตกเสีย 2 ลูก เหลือลูกโป่งกี่ลูก

คำตอบ

2. คุณแม่เลี้ยงแมว 6 ตัว เลี้ยงสุนัข 1 ตัว แม่เลี้ยงแมวมากกว่าสุนัขกี่ตัว

คำตอบ

3. มินกเกาะอยู่บนต้นไม้ 7 ตัว บินไป 6 ตัว ยังเหลือนกอีกกี่ตัว

คำตอบ

4. พ่อมีเงิน 8 บาท แม่มีเงิน 5 บาท พ่อมีเงินมากกว่าแม่กี่บาท

คำตอบ

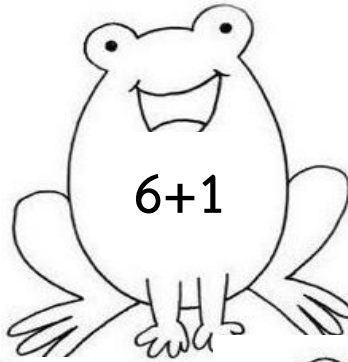
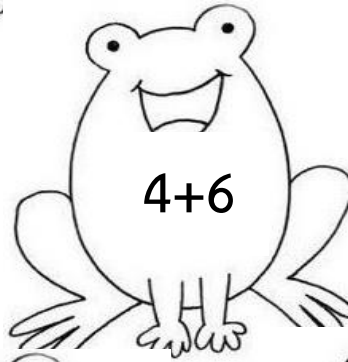
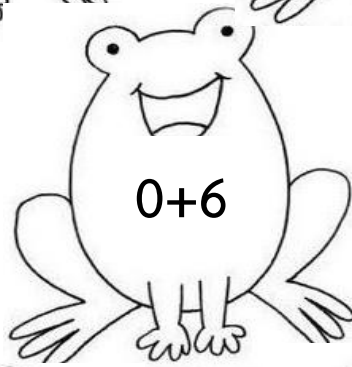
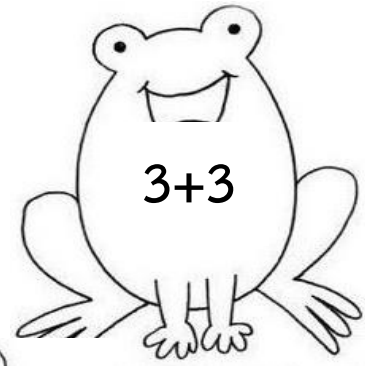
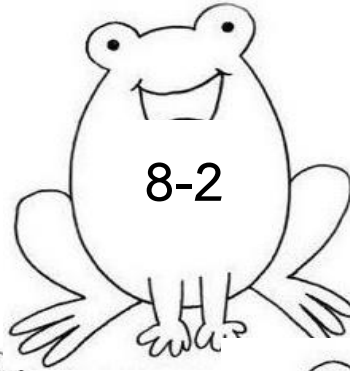
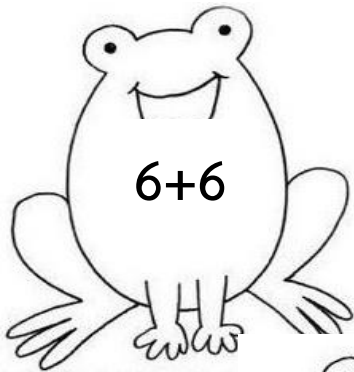
5. ในสวนมีต้นมะนาว 5 ต้น มีต้นมะม่วง 4 ต้น ในสวนมีต้นมะนาวมากกว่าต้นมะม่วงกี่ต้น

คำตอบ



ชุดที่ 41

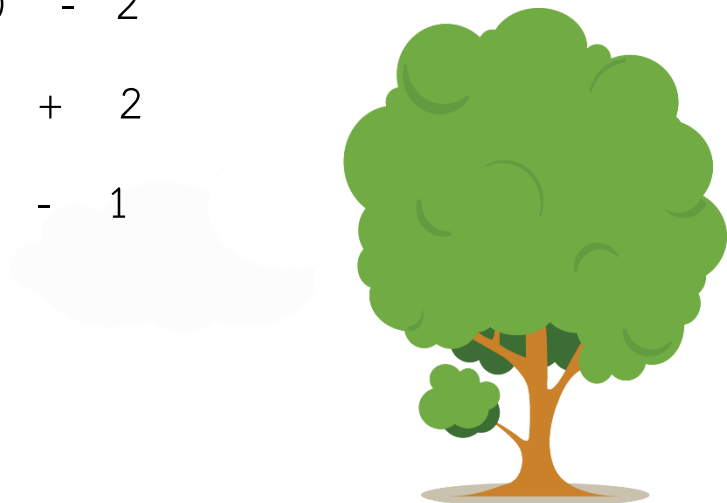
ให้นักเรียนระบายสีรูปที่มีผลลัพธ์เป็น 6



ชุดที่ 42

ให้นักเรียนเติมเครื่องหมาย > หรือ < หรือ = ลงใน ให้ถูกต้อง

- | | | | |
|-----|---------|--------------------------|----------|
| 1. | $7 + 1$ | <input type="checkbox"/> | $9 - 1$ |
| 2. | $8 - 1$ | <input type="checkbox"/> | $6 + 2$ |
| 3. | $3 + 3$ | <input type="checkbox"/> | $9 - 3$ |
| 4. | $7 - 3$ | <input type="checkbox"/> | $6 - 2$ |
| 5. | $7 + 1$ | <input type="checkbox"/> | $5 + 5$ |
| 6. | $9 - 6$ | <input type="checkbox"/> | $2 + 2$ |
| 7. | $4 - 4$ | <input type="checkbox"/> | $6 - 6$ |
| 8. | $8 - 0$ | <input type="checkbox"/> | $7 - 0$ |
| 9. | $2 - 1$ | <input type="checkbox"/> | $4 - 4$ |
| 10. | $8 - 1$ | <input type="checkbox"/> | $10 - 2$ |
| 11. | $1 + 5$ | <input type="checkbox"/> | $4 + 2$ |
| 12. | $6 - 0$ | <input type="checkbox"/> | $7 - 1$ |



ชุดที่ 43

จงหาผลลัพธ์ของจำนวนต่อไปนี้

① $4 + 6 + 0 = \dots\dots\dots$

② $1 + 1 + 1 = \dots\dots\dots$

③ $0 + 1 + 3 = \dots\dots\dots$

④ $5 + 5 + 1 = \dots\dots\dots$

⑤ $3 + 4 + 7 = \dots\dots\dots$

⑥ $5 - 1 - 0 = \dots\dots\dots$

⑦ $6 - 2 - 2 = \dots\dots\dots$

⑧ $4 - 0 - 2 = \dots\dots\dots$

⑨ $5 - 4 - 0 = \dots\dots\dots$

⑩ $7 - 3 - 4 = \dots\dots\dots$



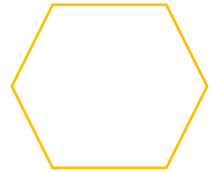
ชุดที่ 44

จงหาผลลัพธ์ของจำนวนต่อไปนี้

1. $(5 + 6) - 1 =$



2. $(5 + 7) - 0 =$



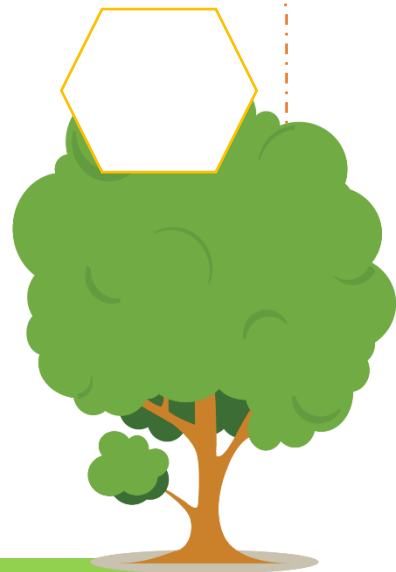
3. $(7 - 6) + 3 =$



4. $(9 - 1) + 5 =$



5. $(3 + 1) - 1 =$



ชุดที่ 45

จงหาผลลัพธ์

① $12 + 2 = \dots\dots\dots$

⑥ $10 + 8 = \dots\dots\dots$

② $11 + 7 = \dots\dots\dots$

⑦ $16 + 1 = \dots\dots\dots$

③ $27 + 2 = \dots\dots\dots$

⑧ $25 + 3 = \dots\dots\dots$

④ $35 + 4 = \dots\dots\dots$

⑨ $46 + 2 = \dots\dots\dots$

⑤ $64 + 5 = \dots\dots\dots$

⑩ $51 + 6 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 46

จงหาผลลัพธ์

① $4 + 14 = \dots\dots\dots$

⑥ $5 + 63 = \dots\dots\dots$

② $45 + 7 = \dots\dots\dots$

⑦ $66 + 6 = \dots\dots\dots$

③ $7 + 20 = \dots\dots\dots$

⑧ $9 + 21 = \dots\dots\dots$

④ $69 + 8 = \dots\dots\dots$

⑨ $84 + 7 = \dots\dots\dots$

⑤ $96 + 5 = \dots\dots\dots$

⑩ $55 + 6 = \dots\dots\dots$





จงหาผลลัพธ์

1. $10 + 10 = \dots\dots\dots$ 8. $70 + 20 = \dots\dots\dots$

2. $60 + 50 = \dots\dots\dots$ 9. $90 + 80 = \dots\dots\dots$

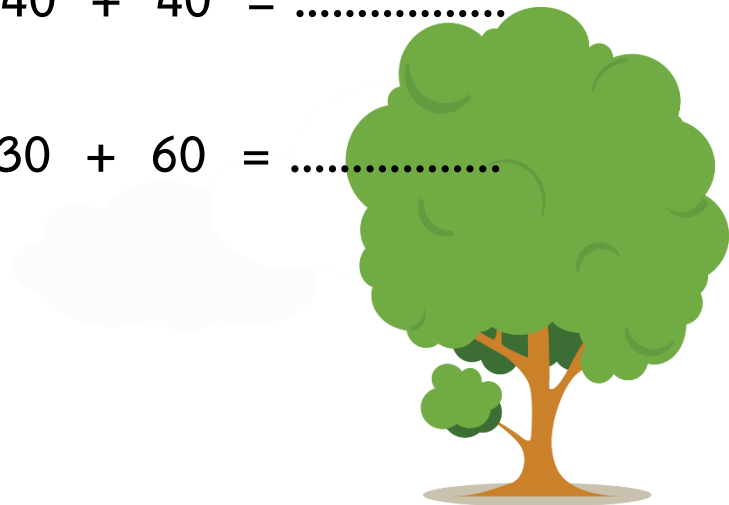
3. $30 + 30 = \dots\dots\dots$ 10. $80 + 10 = \dots\dots\dots$

4. $60 + 20 = \dots\dots\dots$ 11. $50 + 50 = \dots\dots\dots$

5. $10 + 10 = \dots\dots\dots$ 12. $30 + 10 = \dots\dots\dots$

6. $50 + 20 = \dots\dots\dots$ 13. $40 + 40 = \dots\dots\dots$

7. $10 + 80 = \dots\dots\dots$ 14. $30 + 60 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 48

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

① $11 + 6 = \square$

⑥ $4 + \square = 27$

② $13 + 8 = \square$

⑦ $20 + \square = 39$

③ $\square + 3 = 47$

⑧ $\square + 40 = 66$

④ $\square + 6 = 50$

⑨ $70 + 2 = \square$

⑤ $28 + \square = 29$

⑩ $20 + 20 = \square$



ชุดที่ 49

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

① $19 + 9 = \square$

⑥ $9 + \square = 22$

② $16 + 8 = \square$

⑦ $16 + \square = 21$

③ $\square + 3 = 36$

⑧ $\square + 41 = 42$

④ $\square + 10 = 40$

⑨ $55 + 2 = \square$

⑤ $50 + \square = 80$

⑩ $50 + 50 = \square$



ชุดที่ 50

จงหาผลลัพธ์

$$\begin{array}{r} 7 \\ + \\ 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + \\ 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ + \\ 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + \\ 50 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + \\ 13 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + \\ 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + \\ 47 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ + \\ 2 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 51

จงหาผลลัพธ์

$$\begin{array}{r} 11 \\ + \\ 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + \\ 35 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + \\ 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + \\ 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ + \\ 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ + \\ 50 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + \\ 40 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + \\ 20 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 52

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงใน

$$\begin{array}{r} 6 \\ + \\ 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + \\ \square \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ + \\ 50 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + \\ \square \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + \\ 14 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + \\ 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + \\ 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + \\ \square \\ \hline 15 \end{array}$$



ชุดที่ 53

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

$$\begin{array}{r} 1. \quad 4 \square \\ \quad 6 \quad + \\ \hline 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad 3 \square \\ \quad 4 \quad + \\ \hline \square 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad \square 4 \\ \quad 5 \quad + \\ \hline 3 \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \quad \square 9 \\ \quad 6 \quad + \\ \hline 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5. \quad 3 \square \\ \quad 9 \quad + \\ \hline 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6. \quad 3 \quad 5 \\ \quad \quad \square \quad + \\ \hline 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. \quad 5 \square \\ \quad 1 \quad + \\ \hline 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \quad \square 3 \\ \quad 9 \quad + \\ \hline 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9. \quad 4 \quad 2 \\ \quad \quad \square \quad + \\ \hline 47 \\ \hline \end{array}$$

ชุดที่ 54

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. ลุงมีเปิดตัวเมีย 23 ตัว เปิดตัวผู้ 6 ตัว ลุงมีเปิดกี่ตัว

คำตอบ

2. ป้าศรีปลูกดอกกุหลาบ 15 ดอก ปลูกดอกมะลิ 8 ดอก รวมป้าศรีปลูก
ดอกไม้ทั้งหมดกี่ดอก

คำตอบ

3. ต่อมมีลูกโป่งสีขาวยาว 60 ลูก เป็นลูกโป่งสีฟ้า 30 ลูก รวมต่อมมีลูกโป่งกี่
ลูก

คำตอบ

4. พ่อมีแก้ว 35 ใบ มีจาน 9 ใบ รวมพ่อมีแก้วและจานรวมกี่ใบ

คำตอบ

5. ก้อยเลี้ยงปลาทอง 44 ตัว เลี้ยงปลาหางนกยูง 8 ตัว รวมก้อยเลี้ยง
ปลาทั้งหมดกี่ตัว

คำตอบ



ชุดที่ 55

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. บนตู้หนังสือมีหนังสือการ์ตูน 25 เล่ม หนังสือนิทาน 9 เล่ม รวมมีหนังสือทั้งหมดกี่เล่ม

คำตอบ

2. มีเป็ด 19 ตัว แม่ซื้อมาเพิ่ม 8 ตัว รวมแล้วมีเป็ดกี่ตัว

คำตอบ

3. ในฟาร์มมีวัว 31 ตัว มีม้า 9 ตัว มีวัวและมารวมกี่ตัว

คำตอบ

4. มีคนสมัครเข้าร่วมป็นเขา 45 คน ต่อมามีคนมาสมัครเพิ่มอีก 6 คน รวมแล้วมีคนเข้าร่วมป็นเขาก็คน

คำตอบ

5. พ่อปลูกต้นมะพร้าวอยู่ 36 ต้น ปลูกต้นมะขามมากกว่าต้นมะพร้าวอยู่ 5 ต้น พ่อปลูกต้นมะขามกี่ต้น

คำตอบ



ชุดที่ 56

จำนวนที่หายไปคือจำนวนใดนะ



→

11	-		=	3	+		=	18
----	---	--	---	---	---	--	---	----

9								-
=								=
								6
-								+
14								=
=								14
								-
+								
5								
=		-	19	=		+	12	=

A cartoon dog with brown fur, a red collar, and a red ball on the ground. The dog is looking at the ball with a sad expression.



จงหาผลลัพธ์

① $16 - 0 = \dots\dots\dots$

⑥ $10 - 2 = \dots\dots\dots$

② $13 - 3 = \dots\dots\dots$

⑦ $15 - 0 = \dots\dots\dots$

③ $26 - 6 = \dots\dots\dots$

⑧ $38 - 3 = \dots\dots\dots$

④ $42 - 2 = \dots\dots\dots$

⑨ $49 - 2 = \dots\dots\dots$

⑤ $60 - 5 = \dots\dots\dots$

⑩ $56 - 6 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 58

จงหาผลลัพธ์

① $19 - 0 = \dots\dots\dots$

⑥ $16 - 0 = \dots\dots\dots$

② $21 - 1 = \dots\dots\dots$

⑦ $55 - 9 = \dots\dots\dots$

③ $29 - 9 = \dots\dots\dots$

⑧ $52 - 8 = \dots\dots\dots$

④ $36 - 8 = \dots\dots\dots$

⑨ $66 - 7 = \dots\dots\dots$

⑤ $42 - 5 = \dots\dots\dots$

⑩ $77 - 6 = \dots\dots\dots$





จงหาผลลัพธ์

1. $80 - 80 = \dots\dots\dots$ 8. $60 - 40 = \dots\dots\dots$

2. $60 - 60 = \dots\dots\dots$ 9. $90 - 80 = \dots\dots\dots$

3. $30 - 0 = \dots\dots\dots$ 10. $80 - 10 = \dots\dots\dots$

4. $90 - 0 = \dots\dots\dots$ 11. $50 - 50 = \dots\dots\dots$

5. $80 - 10 = \dots\dots\dots$ 12. $40 - 10 = \dots\dots\dots$

6. $90 - 20 = \dots\dots\dots$ 13. $40 - 40 = \dots\dots\dots$

7. $70 - 10 = \dots\dots\dots$ 14. $60 - 30 = \dots\dots\dots$

ชุดที่ 60

จงหาผลลัพธ์

① $19 - 1 = \square$

⑥ $21 - \square = 18$

② $16 - 0 = \square$

⑦ $29 - \square = 20$

③ $\square - 9 = 26$

⑧ $\square - 0 = 22$

④ $\square - 10 = 30$

⑨ $90 - 20 = \square$

⑤ $63 - \square = 3$

⑩ $29 - 8 = \square$



ชุดที่ 61

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

① $20 - 5 = \square$

⑥ $20 - \square = 10$

② $11 - 2 = \square$

⑦ $23 - \square = 3$

③ $\square - 0 = 96$

⑧ $\square - 1 = 41$

④ $\square - 0 = 63$

⑨ $96 - 9 = \square$

⑤ $10 - \square = 0$

⑩ $23 - 5 = \square$



ชุดที่ 62

จงหาผลลัพธ์

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 0 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 10 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ - 1 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 63

จงหาผลลัพธ์

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 20 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 64

ให้นักเรียนเติมตัวเลขลงใน

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - \square \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 8 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ - \square \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - \square \\ \hline 50 \end{array}$$



ชุดที่ 65

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

$$\begin{array}{r} 1. \quad 8 \square \\ \quad \quad 1 \quad - \\ \hline \quad 7 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad 2 \square \\ \quad \quad 6 \quad - \\ \hline \square 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad \square 9 \\ \quad \quad 5 \quad - \\ \hline 3 \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \quad \square 9 \\ \quad \quad 8 \quad - \\ \hline \quad 1 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5. \quad 3 \square \\ \quad \quad 5 \quad - \\ \hline \quad 3 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6. \quad 3 \quad 5 \\ \quad \quad \quad \square - \\ \hline \quad 2 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. \quad 3 \square \\ \quad \quad 8 \quad - \\ \hline \quad 3 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \quad \square 9 \\ \quad \quad 2 \quad - \\ \hline \quad 6 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9. \quad 3 \quad 0 \\ \quad \quad \quad \square - \\ \hline \quad 3 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

ชุดที่ 66

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. มีส้มโออยู่ 25 ผล กินไป 4 ผล จะเหลือส้มโอกี่ผล

คำตอบ

2. ในห้องเรียนมีนักเรียนอยู่ 38 คน ลาป่วย 5 คน ในห้องเรียนเหลือนักเรียนกี่คน

คำตอบ

3. โอมมีลูกแก้ว 79 ลูก ให้เพื่อนไป 7 ลูก จะเหลือลูกแก้วกี่ลูก

คำตอบ

4. อ้อมมีเงิน 50 บาท ซื้ออาหารกลางวัน 45 บาท จะเหลือเงินกี่บาท

คำตอบ

5. หนังสือเล่มหนึ่งมี 60 หน้า อ่านไป 10 หน้า จะเหลืออีกอีกกี่หน้าจึงจะอ่านจบเล่ม

คำตอบ



ชุดที่ 67

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. มีลูกอมรสส้ม 24 เม็ด ลูกอมรสองุ่น 9 เม็ด ลูกอมรส้มมากกว่ารสองุ่นกี่
เม็ด

คำตอบ

2. บนรถไฟขบวนหนึ่งมีผู้ชาย 12 คน มีผู้หญิง 7 คน รถไฟขบวนนี้มีผู้ชาย
มากกว่าผู้หญิงกี่คน

คำตอบ

3. ในสวนสัตว์มีลิง 30 ตัว มีกระรอก 6 ตัว ลิงและกระรอกมีจำนวนต่างกันกี่
ตัว

คำตอบ

4. มีลูกฟุตบอล 22 ลูก มีลูกปิงปองน้อยกว่าลูกฟุตบอล 3 ลูก มีลูกปิงปองกี่
ลูก

คำตอบ

5. เคนกระโดดเชือกได้ 60 ครั้ง บอยกระโดดได้ 20 ครั้ง เคนกระโดดเชือก
มากกว่าบอยเท่าไร

คำตอบ



ชุดที่ 68

จงหาผลลัพธ์ของจำนวนต่อไปนี้

① $(11 + 6) - 1 = \dots\dots\dots$

② $(21 - 7) + 2 = \dots\dots\dots$

③ $(3 + 10) - 9 = \dots\dots\dots$

④ $(20 - 6) + 5 = \dots\dots\dots$

⑤ $(18 + 0) - 4 = \dots\dots\dots$

⑥ $(28 - 8) + 6 = \dots\dots\dots$

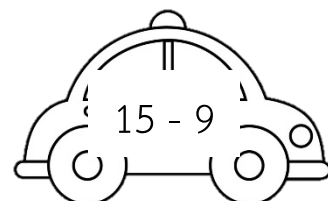
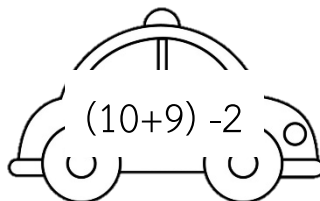
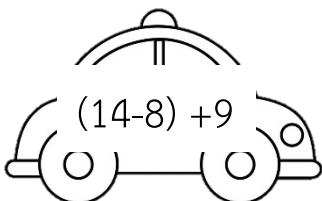
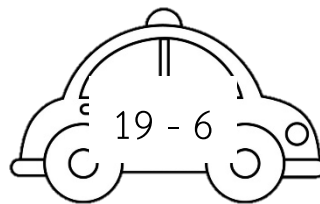
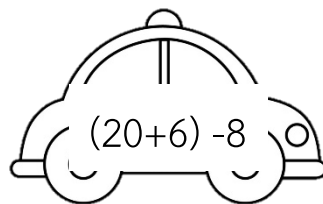
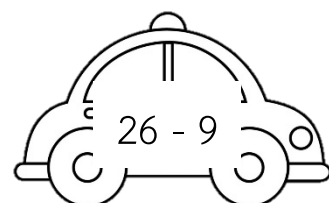
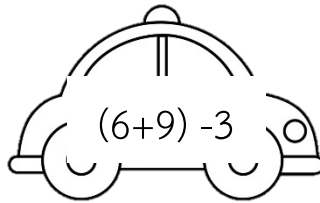
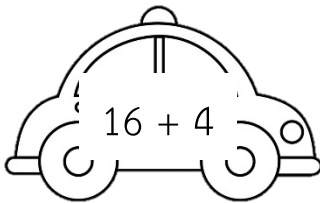
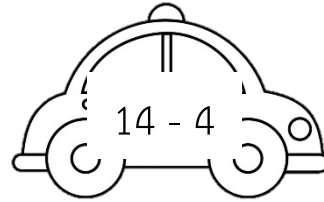
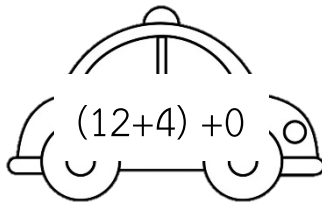
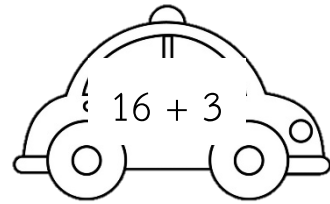
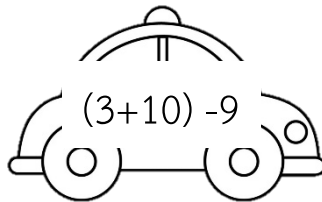
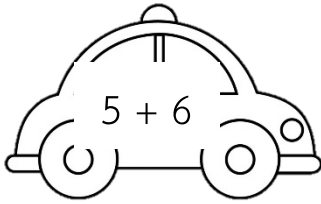
⑦ $(6 + 26) - 9 = \dots\dots\dots$

⑧ $(70 - 6) + 5 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 69

ให้นักเรียนระบายสีรถคันที่มีผลลัพธ์มากกว่า 15



ชุดที่ 70

ให้นักเรียนเติมเครื่องหมาย $>$, $<$ หรือ $=$

① $13 + 2$  $20 - 5$


② $12 - 1$  $9 + 2$

③ $20 - 2$  $8 + 4$

④ $17 - 6$  $7 + 5$

⑤ $7 + 3$  $18 - 3$

⑥ $5 + 15$  $18 - 6$

⑦ $20 + (13 - 3)$  25

⑧ 32  $19 + 8$

⑨ 45  $(50 + 5) - 10$

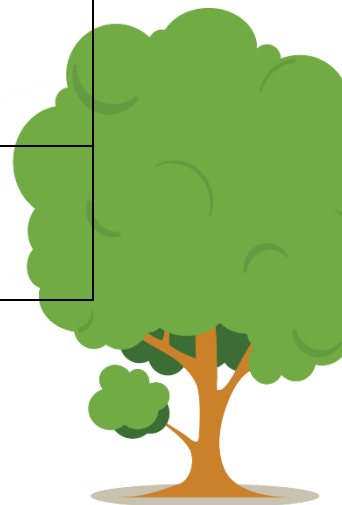
⑩ $19 - 10$  $9 + 0$



ชุดที่ 71

ให้นักเรียนวงกลมล้อมรอบสองจำนวนที่บวกกันแล้วได้ผลลัพธ์เป็น 10

6	4	7	5	5
2	8	3	6	2
9	10	4	9	7
1	0	8	3	4
6	5	2	9	6
3	7	1	5	5
4	7	3	2	



ชุดที่ 72

จงหาผลบวก

① $15 + 14 = \dots\dots\dots$

⑥ $35 + 34 = \dots\dots\dots$

② $90 + 8 = \dots\dots\dots$

⑦ $12 + 21 = \dots\dots\dots$

③ $31 + 55 = \dots\dots\dots$

⑧ $32 + 23 = \dots\dots\dots$

④ $45 + 53 = \dots\dots\dots$

⑨ $20 + 10 = \dots\dots\dots$

⑤ $30 + 39 = \dots\dots\dots$

⑩ $40 + 40 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 73

จงหาผลบวก

① $36 + 26 = \dots\dots\dots$ ⑥ $35 + 34 = \dots\dots\dots$

② $19 + 72 = \dots\dots\dots$ ⑦ $26 + 28 = \dots\dots\dots$

③ $25 + 45 = \dots\dots\dots$ ⑧ $83 + 17 = \dots\dots\dots$

④ $36 + 28 = \dots\dots\dots$ ⑨ $49 + 39 = \dots\dots\dots$

⑤ $60 + 10 = \dots\dots\dots$ ⑩ $89 + 0 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 74

จงหาผลลบ

① $36 - 14 = \dots\dots\dots$

⑥ $52 - 11 = \dots\dots\dots$

② $99 - 15 = \dots\dots\dots$

⑦ $36 - 23 = \dots\dots\dots$

③ $91 - 80 = \dots\dots\dots$

⑧ $99 - 20 = \dots\dots\dots$

④ $27 - 7 = \dots\dots\dots$

⑨ $78 - 22 = \dots\dots\dots$

⑤ $55 - 50 = \dots\dots\dots$

⑩ $67 - 33 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 75

จงหาผลลบ

① $20 - 11 = \dots\dots\dots$

⑥ $52 - 11 = \dots\dots\dots$

② $63 - 29 = \dots\dots\dots$

⑦ $36 - 18 = \dots\dots\dots$

③ $26 - 17 = \dots\dots\dots$

⑧ $80 - 36 = \dots\dots\dots$

④ $85 - 69 = \dots\dots\dots$

⑨ $61 - 27 = \dots\dots\dots$

⑤ $90 - 20 = \dots\dots\dots$

⑩ $32 - 0 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 76

จงหาผลลัพธ์ของจำนวนต่อไปนี้

① $43 + 32 = \dots\dots\dots$

⑥ $54 - 25 = \dots\dots\dots$

② $73 - 13 = \dots\dots\dots$

⑦ $68 + 30 = \dots\dots\dots$

③ $65 - 11 = \dots\dots\dots$

⑧ $44 - 15 = \dots\dots\dots$

④ $22 + 47 = \dots\dots\dots$

⑨ $31 + 68 = \dots\dots\dots$

⑤ $53 - 36 = \dots\dots\dots$

⑩ $66 + 22 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 77

เติมตัวเลขลงใน ให้ถูกต้อง

① $78 - 65 = \square$

⑥ $67 - \square = 36$

② $54 + 43 = \square$

⑦ $33 + \square = 59$

③ $\square + 26 = 96$

⑧ $\square + 39 = 69$

④ $\square - 10 = 80$

⑨ $91 - 51 = \square$

⑤ $43 + \square = 70$

⑩ $29 + 27 = \square$



ชุดที่ 78

จงหาเติมตัวเลขลงใน ให้ถูกต้อง

① $62 - 31 = \square$

⑥ $25 - \square = 6$

② $25 + 33 = \square$

⑦ $28 + \square = 60$

③ $\square + 16 = 64$

⑧ $\square + 29 = 61$

④ $\square - 24 = 26$

⑨ $54 - 49 = \square$

⑤ $27 + \square = 40$

⑩ $25 + 35 = \square$



ชุดที่ 79

จงหาผลบวก

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 14 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 22 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 15 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 61 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 51 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 32 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ + 55 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 26 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 80

จงหาผลบวก

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 5 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 36 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 37 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 47 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 48 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 44 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 27 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 28 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 81

จงหาผลลบ

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 13 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 41 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 32 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 30 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 10 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 45 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 15 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 82

จงหาผลลบ

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 12 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 19 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 28 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 27 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 34 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 38 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 46 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 46 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 83

จงหาผลลัพธ์ต่อไปนี้

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 18 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 46 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 27 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 22 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 34 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 25 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 14 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 13 \\ \hline \square \end{array}$$

ชุดที่ 84

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

$$\begin{array}{r} 1. \quad 5 \square \\ 4 \quad 3 \quad + \\ \hline \square 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad \square 6 \\ 4 \square \quad + \\ \hline 7 \quad 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad 8 \square \\ \square 2 \quad + \\ \hline 9 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \quad 6 \quad 6 \\ 3 \square \quad - \\ \hline \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5. \quad 9 \square \\ \square 2 \quad - \\ \hline 4 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6. \quad 8 \square \\ 5 \quad 3 \quad - \\ \hline \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. \quad 9 \square \\ \square 6 \quad - \\ \hline 5 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \quad \square 7 \\ 4 \square \quad - \\ \hline 5 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9. \quad 4 \quad 3 \\ \square \quad - \\ \hline 3 \quad 5 \end{array}$$

ชุดที่ 85

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

$$\begin{array}{r} 1. \quad 2 \square \\ \square 6 \quad + \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad \square 0 \\ 40 \quad + \\ \hline 7\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad 7 \square \\ \square 7 \quad + \\ \hline 89 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \quad 47 \\ 2\square \quad - \\ \hline \square 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5. \quad 9 \square \\ \square 3 \quad - \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6. \quad 6 \square \\ 41 \quad - \\ \hline \square 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. \quad 6 \square \\ \square 5 \quad - \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \quad \square 1 \\ 2\square \quad + \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9. \quad 49 \\ 4\square \quad - \\ \hline 9 \end{array}$$

ชุดที่ 86

จงตอบคำถามต่อไปนี้

1. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 23 อยู่ 7
2. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 36 อยู่ 0
3. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 48 อยู่ 12
4. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 56 อยู่ 13
5. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 38 อยู่ 10
6. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 42 อยู่ 8
7. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 76 อยู่ 13
8. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 97 อยู่ 0
9. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 51 อยู่ 18
10. จำนวนอะไรเอ่ย? ที่มากกว่า 39 อยู่ 10



ชุดที่ 87

ให้นักเรียนเขียนจำนวนสองจำนวนบวกกันได้ 50

10 — 40

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

□ — □

ชุดที่ 88

ให้นักเรียนเขียนจำนวนสองจำนวนที่ต่างกัน 10

20	—	10
----	---	----

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

	—	
--	---	--

ชุดที่ 89

จงเติมตัวเลขแทนจำนวนลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

1.

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 62 \\ \hline \square \\ - 33 \\ \hline \square \end{array}$$

2.

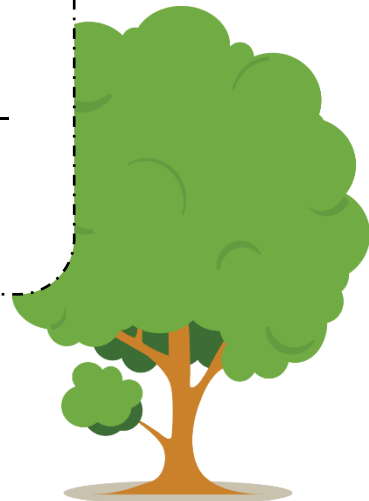
$$\begin{array}{r} 67 \\ - 16 \\ \hline \square \\ + 48 \\ \hline \square \end{array}$$

3.

$$\begin{array}{r} 40 \\ + 56 \\ \hline \square \\ - 53 \\ \hline \square \end{array}$$

4.

$$\begin{array}{r} 84 \\ + 14 \\ \hline \square \\ - 38 \\ \hline \square \end{array}$$



ชุดที่ 90

ให้นักเรียนเติมตัวเลขที่หายไปในตาราง

①

	+			
5		9		
		14		
11	12			

②

	+			
23		48		
		35		
42	41			

③

	-			
	8	2		
5		1		
5	4			

④

	-			
15		2		
	11	1		
3	2			

⑤

	+	+		
	9		25	
8			17	
18	13	11		

⑥

	+	+		
		11	36	
10			27	
23	21			

ชุดที่ 91

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. ปริณามีปลา 20 ตัว ซื้อมาเพิ่ม 15 ตัว รวมปริณามีปลากี่ตัว
คำตอบ

2. มะลิอายุ 30 ปี คุณแม่อายุ 62 ปี คุณแม่อายุมากกว่ามะลิกี่ปี
คำตอบ

3. ลำลีมีลูกอม 40 เม็ด แบ่งให้เพื่อน 15 เม็ด ลำลีจะเหลือลูกอมกี่เม็ด
คำตอบ

4. เดือนแรกปิงปองเก็บเงินได้ 65 บาท เดือนที่สองเก็บเงินได้ 40 บาท
รวมสองเดือนปิงปองเก็บเงินได้กี่บาท
คำตอบ

5. เด็กชายก้องซื้อดินสอ 28 บาท ซื้อสมุด 32 บาท เด็กชายก้อง
ต้องจ่ายเงินทั้งหมดกี่บาท
คำตอบ



ชุดที่ 92

ให้นักเรียนเขียนคำตอบลงใน

1. มาลีซื้อส้มไป 45 บาท จ่ายธนบัตรใบละ 100 บาท มาลีจะได้รับ
เงินทอนจากแม่ค้าเท่าไร

คำตอบ

2. มานีมีที่ดิน 22 ไร่ มานะมีที่ดิน 15 ไร่ มานีมีที่ดินมากกว่ามานะกี่ไร่

คำตอบ

3. โอเลี้ยงไก่ 55 ตัว เลี้ยงเปิดมากกว่าเลี้ยงไก่ 24 ตัว โอเลี้ยงเปิดกี่ตัว

คำตอบ

4. ดำรงสอบวิชาภาษาไทยได้ 25 คะแนน น้อยกว่าสำรวย 12 คะแนน
สำรวยสอบวิชาภาษาไทยได้กี่คะแนน

คำตอบ

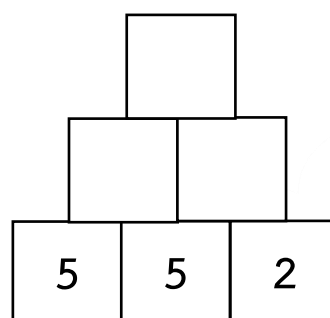
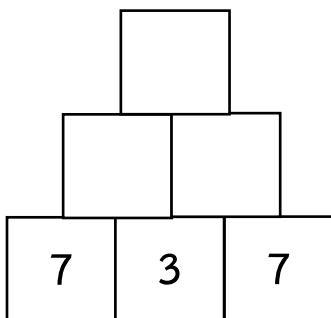
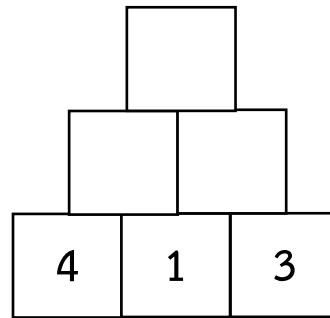
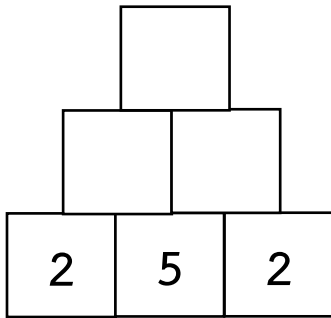
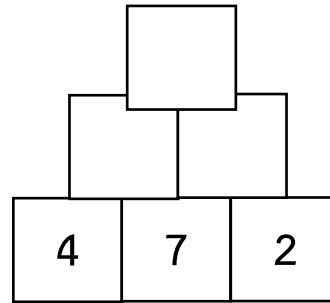
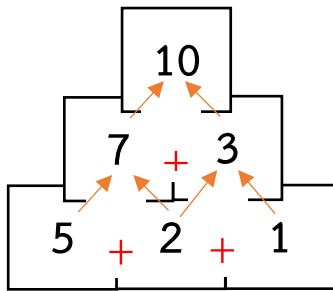
5. นิภาซื้อลำไยมา 32 กิโลกรัม หน่าไป 17 กิโลกรัม นิภาเหลือลำไยกี่
กิโลกรัม

คำตอบ



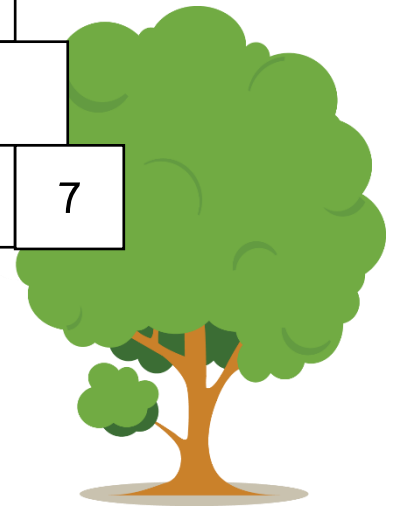
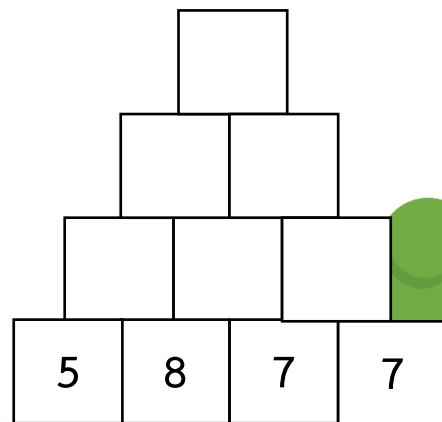
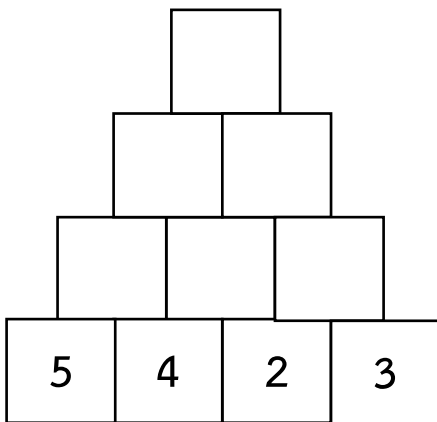
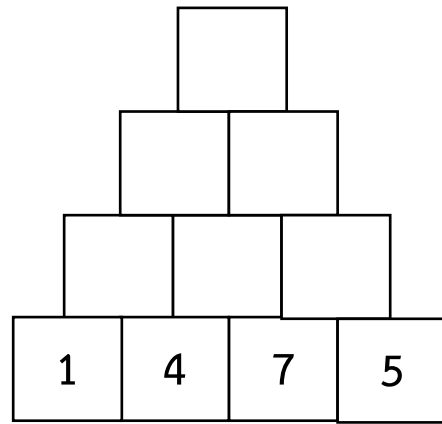
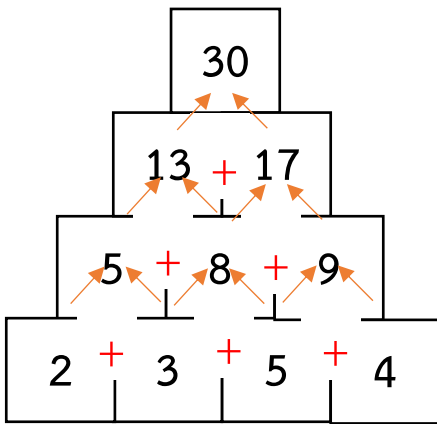
ชุดที่ 93

ให้นักเรียนเขียนคำตอบการบวกลงในช่องว่างให้ถูกต้อง



ชุดที่ 94

ให้นักเรียนเขียนคำตอบการบวกลงในช่องว่างให้ถูกต้อง





จงเติมคำตอบให้ถูกต้อง

① $(8 + 2) - 10 = \dots\dots\dots$

② $16 - (10 + 6) = \dots\dots\dots$

③ $(50 - 10) - 20 = \dots\dots\dots$

④ $(31 + 28) - 29 = \dots\dots\dots$

⑤ $(45 + 54) - 60 = \dots\dots\dots$

⑥ $99 - (33 + 66) = \dots\dots\dots$

⑦ $(80 - 20) - 60 = \dots\dots\dots$

⑧ $(68 - 34) + 53 = \dots\dots\dots$

⑨ $35 + (42 - 12) = \dots\dots\dots$

⑩ $(22 + 66) - 80 = \dots\dots\dots$



ชุดที่ 96

ให้นักเรียนโยงเส้นจับคู่ผลบวกที่เท่ากัน

20 + 9

21 + 16

90 + 2

50 + 36

50 + 2

27 + 20

52 + 40

40 + 7

35 + 17

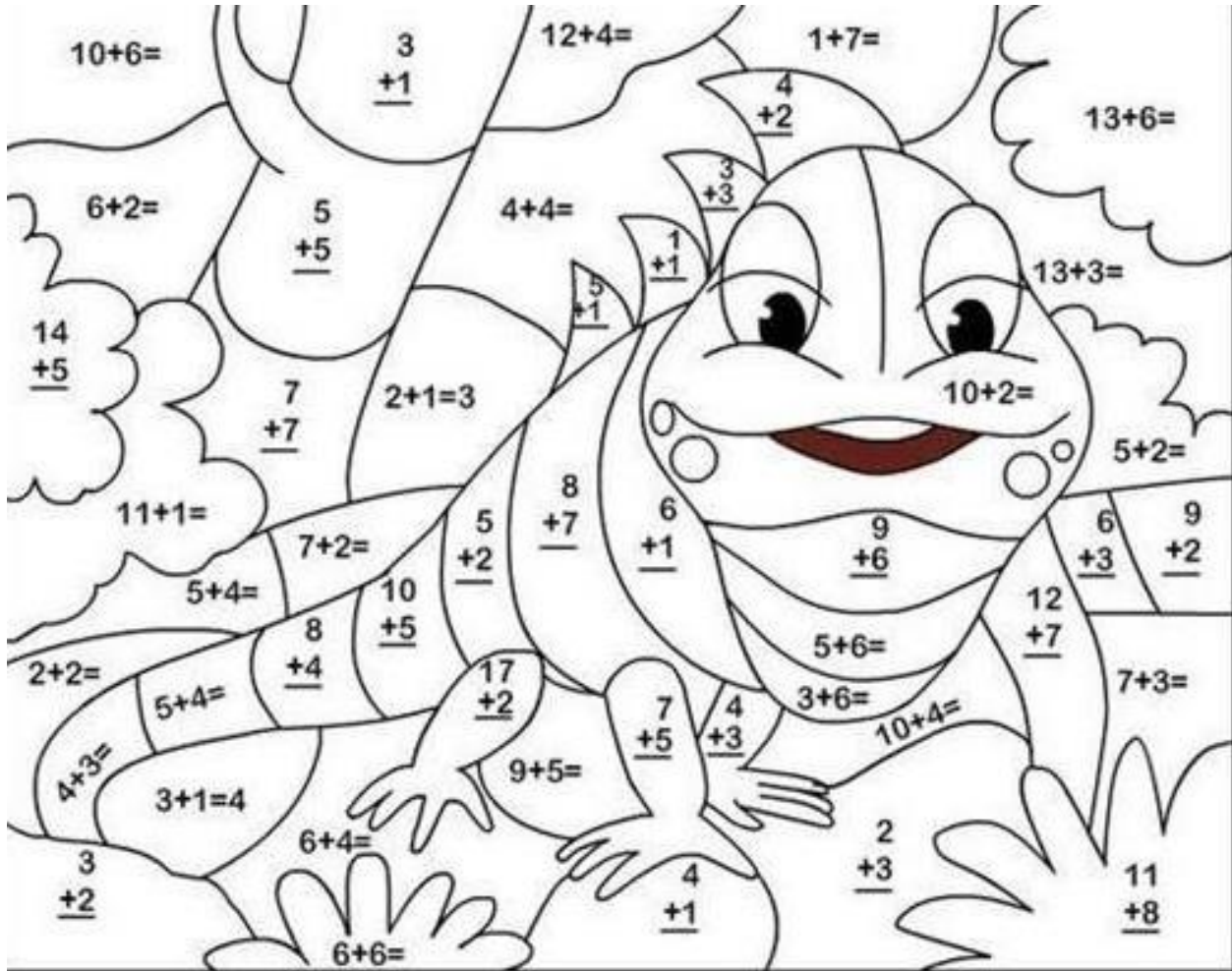
30 + 7

14 + 15

80 + 6

ชุดที่ 97

ให้นักเรียนระบายสีภาพให้ถูกต้องตามคำสั่ง



green 7,12,19

yellow 9,11,15

pink 2,6

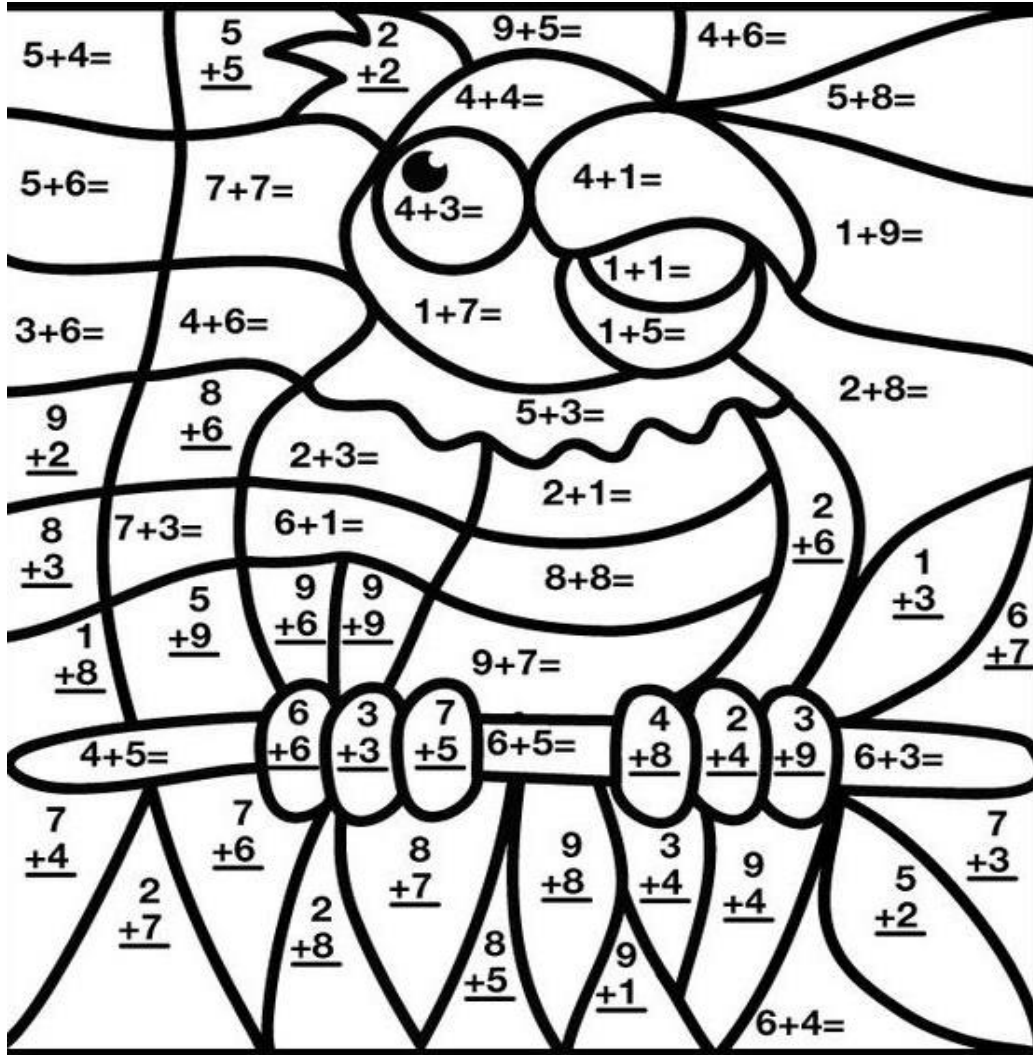
blue 16,8,3

gray 5

brown 4,10,14

ชุดที่ 98

ให้นักเรียนระบายสีภาพให้ถูกต้องตามคำสั่ง



- | | | | |
|--|----------|---|------------|
|  Blue | 17 |  Green | 4, 7 |
|  Red | 2, 3, 16 |  Brown | 9, 11 |
|  Gold | 5, 6, 12 |  Pink | 8 |
|  Violet | 15, 18 |  Sky Blue | 10, 13, 14 |

ชุดที่ 99

ให้นักเรียนเติมคำตอบลงในช่องว่างให้ถูกต้อง



5 $\xrightarrow{-1}$ $\xrightarrow{+2}$ $\xrightarrow{+1}$ $\xrightarrow{-2}$ $\xrightarrow{+3}$

$\xrightarrow{-3}$ $\xrightarrow{-1}$ $\xrightarrow{+3}$ $\xrightarrow{+2}$ $\xrightarrow{-1}$

$\xrightarrow{+1}$ $\xrightarrow{+2}$ $\xrightarrow{-1}$

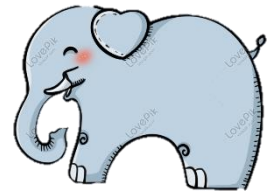
$\xrightarrow{+3}$ $\xrightarrow{-2}$ $\xrightarrow{-3}$ $\xrightarrow{-3}$ 9

$\xrightarrow{+4}$ $\xrightarrow{-5}$ $\xrightarrow{+3}$ 11

10 $\xrightarrow{+3}$ $\xrightarrow{-3}$ $\xrightarrow{+4}$ $\xrightarrow{-5}$

$\xrightarrow{-5}$ $\xrightarrow{+3}$ $\xrightarrow{+4}$ $\xrightarrow{-5}$

$\xrightarrow{+4}$ $\xrightarrow{-5}$ $\xrightarrow{+3}$ $\xrightarrow{+4}$



ชุดที่ 100

จำนวนที่หายไปคือจำนวนใดนะ



→

14	-	7	=	
----	---	---	---	--

+				
3	+	5	=	
=			+	
	+	2	=	
=				



	-	15	=	
=			+	
2			3	
+			+	
			2	
			+	
			8	
			=	



6	=		+	7
+				=
2				
+			+	
4			8	
+			+	
			9	=
=				
3	+		=	5

	=	8	+	3	+	1	+	
--	---	---	---	---	---	---	---	--



9	=		-	10	-	3	-	20	=	
---	---	--	---	----	---	---	---	----	---	--

3	-	
3	-	12



คณะผู้จัดทำ

คณะที่ปรึกษา

1. นายธนกฤต ศิริภิรมย์ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาร้อยเอ็ด เขต 3
2. ดร.ประดู่ นามเหล่า รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาร้อยเอ็ด เขต 3
3. ดร.ทวีศักดิ์ พรหมพินิจ รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาร้อยเอ็ด เขต 3
4. นายสกล ไชยธรรตน์ รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาร้อยเอ็ด เขต 3
5. นายทองอินทร์ ภูมิประสาธ ผู้อำนวยการกลุ่มนิเทศติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา
6. ดร.จิราภรณ์ สีลาศึกษานิเทศก์
7. ดร.วิรัชพัชร นิลแก้วบวรวิชัย ศึกษานิเทศก์
8. นายเมธี อุดม ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านท่าไคร้
9. นายประพันธ์ ประเสริฐสังข์ ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านพรมสวรรค์
10. นายสังคม สุทธิประภา ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านจิวหวานา

ผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบความถูกต้อง

1. นายจำรัส ธงทอง ครูโรงเรียนบ้านสะอาด(สะอาดวิทยาคาร)
2. นายสวัสดิ์ มูลสระคู ครูโรงเรียนบ้านหวาย(หวายวิทยานุกูล)
3. นายปรเมศวร์ ประชุมศรี ครูโรงเรียนอนุบาลเมืองเสลภูมิ

ผู้จัดทำแบบฝึกขึ้นประถมศึกษาปีที่ 1-6

1. นางพิสมัย คำสุวรรณ ครูโรงเรียนบ้านหนองแวงแห่
2. นางพัชรี ศรีเวียง ครูโรงเรียนหนองหลวงประชาบำรุง
3. นางสาวนวลฉวี ศรีละคร ครูโรงเรียนอู่แม่
4. นายภูเบศ นาเมืองรักษ์ ครูโรงเรียนคำพระโคกกังวิทยา
6. นายอภิสิทธิ์ อนันตะ ครูโรงเรียนบัวดงมันวิทยา
7. นางสุพรรณิ โปธิล้าม ครูโรงเรียนกุดเรือ
8. นายอุทัย นามเพ็ง ครูโรงเรียนนาแพง
9. นายประเสริฐ มาตรา ครูโรงเรียนหนองหว้านาคำพัฒนา
10. นางแก้วฟ้า ชาววัง ครูโรงเรียนคำโพนสูง
11. นางวิไลพร อูรารินทร์ ครูโรงเรียนบ้านหนองแข้งดง
12. นายชัยยศ น้อยอามาตย์ ครูโรงเรียนบ้านหนองบัว
13. นายถวิล ขอบบุญ ครูโรงเรียนศรีสวัสดิ์
14. นายไชยา รัตนวงศ์ ครูโรงเรียนอนุบาลโพนทอง
15. นางสาวสุวิมล สายรัตน์ ครูโรงเรียนบ้านหนองเดิน

จัดทำรูปเล่ม

๑. ดร.จิราภรณ์ สีลา ศึกษานิเทศก์
๒. นางวารุณี ลำดวน ศึกษานิเทศก์
๓. นายฐาปกรณ์ ธรรมรักษา เจ้าพนักงานธุรการ



MATH Genius!

