

แบบฝึกหัด 2.15

1. หาผลลบและตรวจสอบความถูกต้องของคำตอบ

ตัวอย่าง $503 - 238 = \square$

วิธีทำ

	9		
4	10	13	
5	0	3	-
2	3	8	
2	6	5	

ตอบ ๒๖๕

ตรวจคำตอบ

1	1		
2	6	5	
2	3	8	+
5	0	3	

คำตอบเท่ากับ 503 แสดงว่า 265 เป็นคำตอบที่ถูกต้อง

1 $455 - 129 = \square$

วิธีทำ

			-

ตอบ _____

ตรวจคำตอบ

			+

คำตอบเท่ากับ _____ แสดงว่า _____ เป็นคำตอบที่ถูกต้อง

2 $734 - 168 = \square$

วิธีทำ

ตอบ _____

ตรวจคำตอบ

คำตอบเท่ากับ _____ แสดงว่า _____ เป็นคำตอบ
ที่ถูกต้อง

3 $650 - 446 = \square$

วิธีทำ

ตอบ _____

ตรวจคำตอบ

คำตอบเท่ากับ _____ แสดงว่า _____ เป็นคำตอบ
ที่ถูกต้อง

4 $1,000 - 490 = \square$

วิธีทำ

ตอบ _____

ตรวจคำตอบ

คำตอบเท่ากับ _____ แสดงว่า _____ เป็นคำตอบ
ที่ถูกต้อง

๒ โยงเส้นจับคู่ข้อที่สัมพันธ์กัน (ไม่ต้องคิดคำนวณ)

1.

2	2	4
1	6	9
<hr/>		
<hr/>		

A

5	8	4
2	7	2
<hr/>		
<hr/>		

2.

8	5	6
2	7	2
<hr/>		
<hr/>		

B

7	0	6
1	0	7
<hr/>		
<hr/>		

3.

8	1	3
1	0	7
<hr/>		
<hr/>		

C

1	6	9
<hr/>		
2	2	4
<hr/>		

4.

8	9	3
4	6	2
<hr/>		
<hr/>		

D

4	6	2
<hr/>		
8	9	3
<hr/>		