



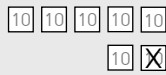
## 20.2 การลบเลข 2 หลัก กับ 2 หลัก

### การลบ แบบไม่มีการยืม

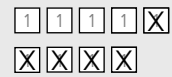
เติมคำตอบลงในช่องว่างให้ถูกต้องและทำเครื่องหมาย X แสดงการลบ

ตัวอย่าง

$$79 - 15 = \boxed{64}$$



หลักสิบ	หลักหน่วย
7 -	9 5
1	
6	4

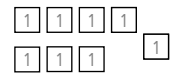


(1)

$$28 - 14 = \boxed{\phantom{00}}$$



หลักสิบ	หลักหน่วย
2 -	8 4



(2)

$$35 - 11 = \boxed{\phantom{00}}$$



หลักสิบ	หลักหน่วย
3 -	5 1



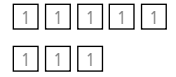


(3)

$68 - 22 = \square$

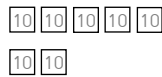


หลักสิบ	หลักหน่วย
6 - 2	8  2

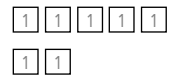


(4)

$77 - 26 = \square$

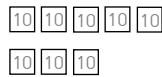


หลักสิบ	หลักหน่วย
7 - 2	7  6



(5)  $89 - 47 = \square$

$\square$



หลักสิบ	หลักหน่วย
8 - 4	9  7



เติมคำตอบลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

ตัวอย่าง

$$22 - 10 = \boxed{12}$$

หลักสิบ	หลักหน่วย
2	2
-	0
1	2

$$(1) 37 - 21 = \boxed{\phantom{00}}$$

หลักสิบ	หลักหน่วย

$$(2) 59 - 27 = \boxed{\phantom{00}}$$

หลักสิบ	หลักหน่วย

$$(3) 64 - 44 = \boxed{\phantom{00}}$$

หลักสิบ	หลักหน่วย

$$(4) 87 - 33 = \boxed{\phantom{00}}$$

หลักสิบ	หลักหน่วย

$$(5) 96 - 23 = \boxed{\phantom{00}}$$

หลักสิบ	หลักหน่วย



# การลบ แบบมีการยืม

เติมคำตอบลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

ตัวอย่าง

$$30 - 15 = \boxed{15}$$

หลักสิบ	หลักหน่วย
<del><sup>2</sup></del> -	<del><sup>10</sup></del> 5
1	5
1	5

(1)  $62 - 38 =$

หลักสิบ	หลักหน่วย

(2)  $84 - 17 =$

หลักสิบ	หลักหน่วย

(3)  $71 - 26 =$

หลักสิบ	หลักหน่วย

(4)  $51 - 18 =$

หลักสิบ	หลักหน่วย

(5)  $92 - 13 =$

หลักสิบ	หลักหน่วย

เติมคำตอบลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

**ตัวอย่าง**

$33 - 14 = \underline{19}$

$\begin{array}{r} 2 \quad 13 \\ \cancel{3} \quad \cancel{3} \\ \hline 1 \quad 4 \\ \hline \underline{1 \quad 9} \end{array}$

ถูก

(1)

$62 - 26 = \underline{\quad}$

$\begin{array}{r} 6 \quad 2 \\ \cancel{6} \quad \cancel{2} \\ \hline 5 \quad 12 \\ \hline \underline{\quad \quad} \end{array}$

ไม่



(2)

$76 - 29 = \underline{\quad}$

---

7	6	
		-
2	9	

---



---

๑

(3)

$81 - 28 = \underline{\quad}$

---

8	1	
		-
2	8	

---



---

๒

(4)

$70 - 53 = \underline{\quad}$

---

7	0	
		-
5	3	

---



---

๓

(5)

$91 - 19 = \underline{\quad}$

---

9	1	
		-
1	9	

---



---

๔



      
19
      
17
      
72
      
47
      
53
      
36