

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 8 - 8 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 2 - 0 = \square$$

$$\textcircled{3} \quad 10 - 0 = \square$$

$$\textcircled{4} \quad 9 - 0 = \square$$

$$\textcircled{5} \quad 3 - 0 = \square$$

$$\textcircled{6} \quad 3 - 3 = \square$$

$$\textcircled{7} \quad 1 - 0 = \square$$

$$\textcircled{8} \quad 7 - 0 = \square$$

$$\textcircled{9} \quad 9 - 9 = \square$$

$$\textcircled{10} \quad 10 - 10 = \square$$

$$\textcircled{11} \quad 5 - 0 = \square$$

$$\textcircled{12} \quad 4 - 4 = \square$$

$$\textcircled{13} \quad 1 - 1 = \square$$

$$\textcircled{14} \quad 7 - 7 = \square$$

ひきざん

ねん くみ
なまえ

/14

■ つぎのひきざんをしましょう。

$① \quad 8 - 8 = \boxed{0}$

$② \quad 2 - 0 = \boxed{2}$

$③ \quad 10 - 0 = \boxed{10}$

$④ \quad 9 - 0 = \boxed{9}$

$⑤ \quad 3 - 0 = \boxed{3}$

$⑥ \quad 3 - 3 = \boxed{0}$

$⑦ \quad 1 - 0 = \boxed{1}$

$⑧ \quad 7 - 0 = \boxed{7}$

$⑨ \quad 9 - 9 = \boxed{0}$

$⑩ \quad 10 - 10 = \boxed{0}$

$⑪ \quad 5 - 0 = \boxed{5}$

$⑫ \quad 4 - 4 = \boxed{0}$

$⑬ \quad 1 - 1 = \boxed{0}$

$⑭ \quad 7 - 7 = \boxed{0}$