



【正負の数B10】

正の数に+をつけない計算



⑫仕上げ

・次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} \quad -3 - (-6)$$

$$\textcircled{6} \quad 3 - (-8)$$

$$\textcircled{2} \quad -8 + 7$$

$$\textcircled{7} \quad -7 - 5$$

$$\textcircled{3} \quad -2 - 4$$

$$\textcircled{8} \quad -5 + 8$$

$$\textcircled{4} \quad 0 - 3$$

$$\textcircled{9} \quad -1 + 1$$

$$\textcircled{5} \quad 4 - 6$$

$$\textcircled{10} \quad 0 - (-9)$$





・ 次の計算をしなさい。

$$\textcircled{1} \quad -3 -(-6)$$

$$= -3 + 6$$

$$= 3$$

$$3$$

$$\textcircled{2} \quad -8 + 7$$

$$= -1$$

$$-1$$

$$\textcircled{3} \quad -2 -4$$

$$= -6$$

$$-6$$

$$\textcircled{4} \quad 0 -3$$

$$= -3$$

$$-3$$

$$\textcircled{5} \quad 4 -6$$

$$= -2$$

$$-2$$

$$\textcircled{6} \quad 3 -(-8)$$

$$= 3 + 8$$

$$= 11$$

$$11$$

$$\textcircled{7} \quad -7 -5$$

$$= -12$$

$$-12$$

$$\textcircled{8} \quad -5 + 8$$

$$= 3$$

$$3$$

$$\textcircled{9} \quad -1 + 1$$

$$= 0$$

$$0$$

$$\textcircled{10} \quad 0 -(-9)$$

$$= 0 + 9$$

$$= 9$$

$$9$$

