



<正の数に+をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

全部たし算の式に直そう！



$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

- 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

(1) $2 - 5$

$$= (+2) + (-5)$$

$$= -(5 - 2)$$

$$= -3$$

(3) $-7 + 7$

$$= (-) + (-)$$

$$= 0$$

(2) $-4 - 8$

$$= (-4) + (-)$$

$$= -(4 + 8)$$

$$= -12$$

(4) $3 - (-6)$

$$= (+3) + (+6)$$

$$= +(3 + 6)$$

$$= 9$$





<正の数に+をつけない計算>

$$-2 + 4 = (-2) + (+4)$$

全部たし算の式に直そう！



$$-7 - 9 = (-7) + (-9)$$

$$5 - (-8) = (+5) + (+8)$$

- 次の計算をします。□に符号をつけた数を書きなさい。

(1) $2 - 5$

$$= (+2) + (-5)$$

$$= -(5 - 2)$$

$$= -3$$

(3) $-7 + 7$

$$= (-7) + (+7)$$

$$= 0$$

(2) $-4 - 8$

$$= (-4) + (-8)$$

$$= -(4 + 8)$$

$$= -12$$

(4) $3 - (-6)$

$$= (+3) + (+6)$$

$$= +(3 + 6)$$

$$= 9$$

