

正負の数(引き算) 4

まなほん!

Diversity for learning

問題：次の式を計算しましょう。

(1) $(+7) - (-7)$

(6) $(-1) - (-4)$

(2) $(+3) - (+6)$

(7) $0 - (+9)$

(3) $(-5) - (+8)$

(8) $(-8) - (+2)$

(4) $(-6) - (-6)$

(9) $(-10) - (-8)$

(5) $(+10) - (+9)$

(10) $0 - (-5)$

正負の数(引き算) 4

まなほん!

Diversity for learning

問題：次の式を計算しましょう。

(1) $(+7) - (-7)$

$= +7 + 7$

$= +14$

(6) $(-1) - (-4)$

$= -1 + 4$

$= +3$

(2) $(+3) - (+6)$

$= +3 - 6$

$= -3$

(7) $0 - (+9)$

$= 0 - 9$

$= -9$

(3) $(-5) - (+8)$

$= -5 - 8$

$= -13$

(8) $(-8) - (+2)$

$= -8 - 2$

$= -10$

(4) $(-6) - (-6)$

$= -6 + 6$

$= 0$

(9) $(-10) - (-8)$

$= -10 + 8$

$= -2$

(5) $(+10) - (+9)$

$= +10 - 9$

$= +1$

(10) $0 - (-5)$

$= 0 + 5$

$= +5$