



かっこがある計算

日付()
名前()

Step 2 練習問題



○ 次の計算をしなさい。

(1) $-7 + (14 - 5) \div 3$

$= -7 + 9 \div 3$

$= -7 + 3$

$= -4$

(2) $3 \times \{(9 - (4 - 5))\}$

$= 3 \times \{9 - (-1)\}$

$= 3 \times 10$

$= 30$

(3) $2 - \{(-4)^2 - (7 - 12)\}$

$= 2 - \{16 - (-5)\}$

$= 2 - 21$

$= -19$

Step 3 確認テスト



○ 次の計算をしなさい。

(1) $-3 + (19 - 9) \div 2$

$= -3 + 10 \div 2$

$= -3 + 5$

$= 2$

(2) $15 - \{(-2)^3 - (8 - 14)\}$

$= 15 - \{-8 - (-6)\}$

$= 15 - (-2)$

$= 17$