

(D-11) 四則をふくむ式の計算②

ねらい 四則をふくむ式の計算ができる。

◆ $3 \times \{-4 - (19 - 8)\}$ の計算をしましょう。

$$\begin{array}{l}
 3 \times \{-4 - (19 - 8)\} \\
 \quad \quad \quad \downarrow \\
 = 3 \times \{-4 - 11\} \\
 \quad \quad \quad \downarrow \\
 = 3 \times (-15) \\
 \\
 = -45
 \end{array}$$

() の中を先に計算する。

{ } の中を先に計算する。

【問題】 計算をなさい。

① $-5 + (13 - 7) \div (-3)$

$$= -5 + 6 \div (-3)$$

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

$$= -7$$

② $6 - 3 \times (7 - 4)$

$$= 6 - 3 \times 3$$

$$= 6 - 9$$

$$= -3$$

③ $7 - \{2^2 - (9 - 14)\}$

$$= 7 - \{4 - (-5)\}$$

$$= 7 - 9$$

$$= -2$$

年 組 番 名前