

3つ以上の数の加減法 基本2

学習日

月

日

名前

/ 点

1 次の問いに答えなさい。

① 次の式を加法だけの式に直しなさい。

$$(+3) + (-4) - (-6) - (+5)$$

② ①で求めた式を計算しなさい。

2 次の問いに答えなさい。

① 次の式を加法だけの式に直しなさい。

$$(+4) - (+2) - (-5) + (-2)$$

② ①で求めた式を、項だけ並べた式で表しなさい。

③ ②で求めた式を計算しなさい。

3 次の計算をしなさい。

① $(+7) - (-4) - (-3) + (-4)$

② $4 - 8 + 3 - 9$

解答

$$\boxed{1} \quad ①$$

$$(+3) + (-4) + (+6) + (-5)$$

$$\begin{aligned} ② \quad & (+3) + (+6) + (-4) + (-5) \\ & = (+9) + (-9) = 0 \end{aligned}$$

$$\boxed{2} \quad ① \quad (+4) + (-2) + (+5) + (-2)$$

$$② \quad 4 - 2 + 5 - 2$$

$$\begin{aligned} ③ \quad & 4 + 5 - 2 - 2 \\ & = 9 - 4 = 5 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \boxed{3} \quad ① \quad & (+7) - (-4) - (-3) + (-4) \\ & = (+7) + (+4) + (+3) + (-4) \\ & = (+14) + (-4) = +10 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ② \quad & 4 - 8 + 3 - 9 \\ & = 4 + 3 - 8 - 9 \\ & = 7 - 17 = -10 \end{aligned}$$