

50

加法と減法の混じった計算

年 組 番 名前

● 例題 ●

次の計算をなさい。

$$\begin{aligned}
 (1) \quad & (+5) - (+7) \\
 & = (+5) + (-7) \\
 & = +5 - 7 \\
 & = \underline{\underline{-2}}
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 (2) \quad & (+9) - (+4) - (-3) + (-7) \\
 & = (+9) + (-4) + (+3) + (-7) \\
 & = +9 \quad -4 \quad +3 \quad -7 \\
 & = +9 \quad +3 \quad -4 \quad -7 \\
 & = +12 \quad -11 \\
 & = \underline{\underline{+1}} \qquad \qquad \rightarrow 47、49 \sim
 \end{aligned}$$

問1 次の計算をなさい。

(1) $(+3) - (+5)$

(2) $(-7) - (-8)$

(3) $(-9) - (+2)$

(4) $(+11) - (-4)$

(5) $(+5) - (+5)$

(6) $(-16) - (-7)$

(7) $(-12) - (+14)$

(8) $(-9) - (+1) + (+3)$

(9) $(-8) - (-14) + (+6)$

(10) $(+12) - (+19) - (-8)$

(11) $(+6) - (+8) - (-4) + (-5)$

(12) $(-6) - (-8) - (+13) + (+7)$

(13) $(-7) + (-8) - (+5) - (-20)$