

加減の混じった計算

名前 (_____)

問 4. 次の計算をなさい。

(5) $12 - 18 - (-21) - 11$

(6) $15 - (-32) + (-19) - 36$

(1) $6 - 8 + 7 - 3$

(2) $-4 + 12 - 9$

(1) $1.3 - 2.4 - 0.5$

(2) $5.3 - (-6.1) - (-3.4)$

(3) $-5 + 3 - 2 + 6$

(4) $2 - 8 + 7 - 2 + 4$

(3) $1 - \frac{1}{2} + \frac{1}{4} - \frac{1}{3}$

(4) $-\frac{5}{6} - (+\frac{3}{4}) + \frac{1}{2}$

例 1. $-17 - (-25) + 3 + (-14)$ を計算なさい。

教科書 pp.38-問 3. 次の計算をなさい。

(1) $-2 - 6$

(2) $6 - 7 + 5 - 2$

問 5 & 6. 次の計算をなさい。

(1) $-3 - (-5) + 2 + (-1)$

(2) $3 - 8 - (-7)$

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

(4) $10 + (-15) - (-13) - 23$

(3) $7 + (-6) - 4 - (-9)$

(4) $-17 - (-26) + 0 - 19$

(5) $9 + 0 - 7 - (-2)$

(6) $-7 - 2 + (-3) - (-10)$