

62 分配法則を利用して、次の計算をなさい。

(1) $\left(\frac{2}{5} - \frac{1}{6}\right) \times 30$

(2) $(-48) \times \left(\frac{2}{3} - \frac{1}{4} + \frac{5}{6}\right)$

(3) $39 \times 25 - 43 \times 25$

(4) $38 \times (-82) + 62 \times (-82)$

63 次にあげる数の平均を、それぞれ求めなさい。

(1) $-12, -5, +1, -3, +7$

(2) $+\frac{3}{5}, -\frac{7}{10}, -2, +\frac{4}{5}, -\frac{2}{5}$