

1 次の計算をなさい。

(1) $2 - 8 - 6$

(2) $48 \div (-6) + (-2)^3 \times 3$

(3) $\frac{11}{15} - \frac{7}{15} \div \frac{14}{27}$

(4) $5(3x + 5y) - 7(2x + 3y)$

(5) $\sqrt{6} \times \sqrt{15} - \sqrt{40}$

1 次の計算をなさい。

(1) $2-11$

(2) $-18 \div 6 + 2 \times (-4)$

(3) $\frac{15}{2} \div \left(-\frac{10}{3}\right) - \left(-\frac{5}{2}\right)$

(4) $\frac{3x-y}{4} - \frac{4x-y}{3}$

(5) $\sqrt{125} - 2\sqrt{15} \div \sqrt{3}$