

【演習】②文字式の計算

1 次の計算をなさい。

(1) $-x - \frac{1}{3}x$

(2) $x - 6 - 4x + 8$

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

(4) $2x \times 3x \times (-4)$

(5) $\frac{2x-1}{3} \times 6$

(6) $(-3) \div 12x$

(7) $2 - 4x - (-6x - 3)$

(8) $-2(x-1) - 3(x-5)$

2 次の計算をなさい。

(1) $-4(2-6x)$

(2) $(8x-10) \div 2$

(3) $(16a-24) \div (-\frac{8}{3})$

(4) $12(\frac{2x+3}{4} - \frac{x-2}{6})$

(5) $\frac{2x-3}{5} - \frac{x-4}{3}$

(6) $x - \frac{2x-3}{3}$