

計算ドリル (10)

1年 4章 方程式

次の方程式を解きなさい。

$$(6) 5x - 2(x - 3) = 3$$

$$(9) \frac{x+2}{6} = \frac{x-3}{4}$$

$$(7) 0.7x = 0.5x + 1$$

$$(10) \frac{1}{4}x - \frac{1}{3} = \frac{2}{3}x + \frac{1}{2}$$

$$(8) \frac{5}{6}x - 2 = \frac{1}{3}x$$