

## 方程式の計算 - 7

$$\frac{x-3}{2} = \frac{x+5}{3}$$

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

1, 次の方程式を解きなさい

$$\frac{x-4}{2} = \frac{x+2}{3}$$

$$\frac{2x+1}{3} = \frac{x-7}{4}$$