



【1】次の方程式を解きなさい。

$$(1) \quad 3x + 2 = x + 1$$

$$(5) \quad -5(2x + 3) + 6x = 8x + 21$$

$$(2) \quad 3 - 2x = 3x - 17$$

$$(6) \quad \frac{x+2}{2} = \frac{4x-7}{3}$$

$$(3) \quad 8x - 2 = 3(x + 2)$$

$$(7) \quad \frac{x-1}{2} + \frac{x}{3} = 1$$

$$(4) \quad 0.2(x + 4) = x - 1.2$$

$$(8) \quad \frac{2-5x}{3} + 3 = \frac{7x-3}{9}$$

YouTubeチャンネルも見てね▶『ふじわら塾長』で検索!!

