

1次方程式の解き方②

1 次の方程式を解きなさい。

(1) $-2x + 3 = -4x + 17$

(2) $4x - 5 = 8x + 15$

(3) $9 + 3x = -3 + 6x$

(4) $9 - x = -15 - 5x$

(5) $-18 - 7x = -2x + 7$

2 次の方程式を解きなさい。

(1) $7x + 23 = 2$

(2) $x + 18 = -8x$

(3) $-39 + 16x = 3x$

(4) $-15 + x = 25 + 9x$

(5) $7x + 2 = -18 - 3x$

(6) $8x - 24 = -7x + 21$

(7) $14 - 8x = 9x - 20$