



一次方程式1
次の方程式を解きなさい。

(1) $-2x = 10$

$$x = -5$$

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

$$x = 15$$

(3) $-0.4x = -2$

$$x = 5$$

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

$$x = -3$$

(5) $x - 2 = 8$

$$x = 10$$

(6) $-x + 6 = 9$

$$x = -3$$

(7) $2x - 7 = 17$

$$x = 12$$

(8) $-3x + 5 = 7$

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

(9) $-5 = 5 + x$

$$x = -10$$

(10) $-3 = -15 + 2x$

$$x = 6$$

