

1次方程式 ①

$$(1) x + 4 = 10$$

$$x = 10 - 4$$

$$x = 6$$

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

$$x = -2 - 7$$

$$x = -9$$

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

$$x = 3 + 6$$

$$x = 9$$

$$(4) x - 2 = -8$$

$$x = -8 + 2$$

$$x = -6$$

$$(5) x - 9 = 8$$

$$x = 8 + 9$$

$$x = 17$$