

1次方程式 ③

$$(1) \quad \frac{1}{2}x = 3$$
$$x = 6$$

$$(2) \quad \frac{1}{3}x = 5$$
$$x = 15$$

$$(3) \quad -\frac{1}{2}x = -6$$
$$x = 12$$

$$(4) \quad \frac{x}{5} = -1$$
$$x = -5$$

$$(5) \quad -\frac{x}{8} = 9$$
$$x = -72$$