

等式的性质 (2)

1. 在○里填运算符号,在□里填数。

$$x \div 6 = 18$$

$$x \div 6 \times 6 = 18 \bigcirc \square$$

$$0.7x = 3.5$$

$$0.7x \div 0.7 = 3.5 \bigcirc \square。$$

2. 判断题。(正确的画“□”,错误的画“×”)

(1) 含有未知数的等式是方程。 ()

(2) $0.5x = 4$ 是方程,不是等式。 ()

(3) 是方程的式子一定是等式。 ()

(4) 是等式的式子一定是方程。 ()

(5) $4x + 20$ 中含有未知数,所以它是方程。 ()

答案提示

1. \times 6 \div 0.7

2. (1) \checkmark (2) \times (3) \checkmark (4) \times (5) \times