

() 組 () 番 名前 ()

次の計算をなさい。

$$(1) \quad 2x \times 3$$

$$= 6x$$

$$(2) \quad -x \times (-2)$$

$$= 2x$$

$$(3) \quad 2 \times 3y \times (-1)$$

$$= -6y$$

$$(4) \quad 2 \times (-x) \times 2$$

$$= -4x$$

$$(5) \quad 10x \div 5$$

$$= 2x$$

$$(6) \quad 4x \div \frac{1}{2}$$

$$= 4x \times 2$$

$$= 8x$$

$$(7) \quad 9x \div 3$$

$$= 3x$$

$$(8) \quad 5x \div 5$$

$$= x$$