

1年 組 番

氏名

練習問題2 次の計算をしましょう。

(1) $4 \times (-7)$

(2) $3 \times (-6)$

(3) -8×5

(4) -2×8

(5) $-9 \times (-3)$

(6) $-15 \div 3$

(7) $-20 \div (-4)$

(8) $24 \div (-6)$

(9) $-32 \div (-4)$

(10) $-56 \div (-8)$

ふり返ろう 3 四則の混じった計算の仕方を確認しましょう。

加減と乗除の混じった計算では、乗除を先に計算を！

7 - 2 × 5 を 25 と答えた人、計算順序が違うよ！
 かけ算やわり算はたし算やひき算より先に計算します。
 7 - 2 × 5 の場合は - 2 × 5 を先に計算します。

$$= 7 - 10$$

$$= -3$$

あとは、異符号の和と
 考えればいいんだね。

例えば

6 - 5 × (-4) の場合は、- 5 × (-4) を先に計算します

$$= 6 + 20$$

$$= 26$$

練習問題 3 次の計算をしましょう。

(1) $8 - 2 \times 3$

(2) $6 - 3 \times 2$

(3) $5 - 1 \times (-3)$

(4) $-7 - 2 \times 4$

(5) $-5 + 2 \times (-5)$

(6) $-4 + 3 \times (+2)$

(7) $8 - 2 \times (-3)$

(8) $6 + 3 \times 2$

(9) $5 - 1 \times (-3)$

練習問題の解答

2

$$(1) -28 \quad (2) -18 \quad (3) -40 \quad (4) -16$$

$$(5) 27 \quad (6) -5 \quad (7) 5 \quad (8) -4$$

$$(9) 8 \quad (10) 7$$

3

$$(1) \quad 8 - 2 \times 3 \quad (2) \quad 6 - 3 \times 2 \quad (3) \quad 5 - 1 \times (-3) \quad (4) \quad -7 - 2 \times 4$$
$$= 8 - 6 = 2 \quad = 6 - 6 = 0 \quad = 5 + 3 = 8 \quad = -7 - 8$$
$$= -15$$

$$(5) \quad -5 + 2 \times (-5) \quad (6) \quad -4 + 3 \times (+2) \quad (7) \quad 8 - 2 \times (-3) \quad (8) \quad 6 + 3 \times 2$$
$$= -5 - 10 \quad = -4 + 6 \quad = 8 + 6 \quad = 6 + 6$$
$$= -15 \quad = 2 \quad = 14 \quad = 12$$

$$(9) \quad 5 - 1 \times (-3)$$
$$= 5 + 3$$
$$= 8$$