

中1	学習日	単元：正負の数	氏名	得点
数学	/	正負の数の乗法・除法①		/24

1 次の計算をなさい。

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

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

(3) $(-6) \times 10$

(4) $(-9) \times 12$

(5) $6 \times (-7)$

(6) $8 \times (-5)$

(7) $3 \times (-11)$

(8) $21 \times (-5)$

(9) $(-2) \times (-8)$

(10) $(-6) \times (-7)$

(11) $(-12) \times (-5)$

(12) $(-6) \times (-16)$

2 次の計算をなさい。

(1) $(-28) \div 4$

(2) $(-72) \div 8$

(3) $(-30) \div 10$

(4) $(-96) \div 8$

(5) $64 \div (-8)$

(6) $18 \div (-6)$

(7) $88 \div (-11)$

(8) $108 \div (-9)$

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

(10) $(-10) \div (-5)$

(11) $(-72) \div (-6)$

(12) $(-60) \div (-3)$

1 次の計算をなさい。

$$(1) (-9) \times 4 = -36$$

$$(2) (-5) \times 7 = -35$$

$$(3) (-6) \times 10 = -60$$

$$(4) (-9) \times 12 = -108$$

$$(5) 6 \times (-7) = -42$$

$$(6) 8 \times (-5) = -40$$

$$(7) 3 \times (-11) = -33$$

$$(8) 21 \times (-5) = -105$$

$$(9) (-2) \times (-8) = 16$$

$$(10) (-6) \times (-7) = 42$$

$$(11) (-12) \times (-5) = 60$$

$$(12) (-6) \times (-16) = 96$$

2 次の計算をなさい。

$$(1) (-28) \div 4 = -7$$

$$(2) (-72) \div 8 = -9$$

$$(3) (-30) \div 10 = -3$$

$$(4) (-96) \div 8 = -12$$

$$(5) 64 \div (-8) = -8$$

$$(6) 18 \div (-6) = -3$$

$$(7) 88 \div (-11) = -8$$

$$(8) 108 \div (-9) = -12$$

$$(9) (-12) \div (-4) = 3$$

$$(10) (-10) \div (-5) = 2$$

$$(11) (-72) \div (-6) = 12$$

$$(12) (-60) \div (-3) = 20$$