

文字式計算 2

1 以下の問題を計算し、正しい答えを解答欄に記入しなさい。なお、割り切れないものについては分数で答えなさい。

(1) $(-7) + (-4)$

(2) $(-3) + (+6)$

(3) $(-18) - (+2)$

(4) $(-5) - (-20)$

(5) $8 - 11 + 4 - 1 + 12$

(6) $3 - 2.6 + 5 - 1.4$

(7) $-9 - (+7) - (-4) + (-5)$

(8) $\frac{1}{3} + (-0.4) - \left(+\frac{5}{6}\right) - (-1.5)$

(9) $-10 + 5 + 2 - 3$

(10) $-0.5 + 2.3 - 2.7 - 1.8 + 2$

(11) $-9 - (+7) - (-4) + (-5)$

(12) $\frac{1}{3} + (-0.4) - \left(+\frac{5}{6}\right) - (-1.5)$

(13) $6 \times (-3) \div (-2)$

(14) $-5 \div 3 \times (-9) \div (-15)$

(15) $2 \div (-0.2) \times 1.25 \times (-0.4)$

(16) $-6 \div \left(-\frac{3}{16}\right) \div \left(-\frac{32}{21}\right) \times \left(-\frac{8}{7}\right)$

(17) $(-2^4) \times (-1)^8$

(18) $\left(-\frac{1}{5}\right)^3$

(19) $(-10) \times 2 - (-5)$

(20) $(6 \div (-2) - 4)$

1 以下の問題を計算し、正しい答えを解答欄に記入しなさい。なお、割り切れないものについては分数で答えなさい。

$$(1) (-7) + (-4) = -11$$

$$(2) (-3) + (+6) = 3$$

$$(3) (-18) - (+2) = -20$$

$$(4) (-5) - (-20) = 15$$

$$(5) 8 - 11 + 4 - 1 + 12 = 12$$

$$(6) 3 - 2.6 + 5 - 1.4 = 4$$

$$(7) -9 - (+7) - (-4) + (-5) = 17$$

$$(8) \frac{1}{3} + (-0.4) - \left(+\frac{5}{6}\right) - (-1.5) = \frac{3}{5}$$

$$(9) -10 + 5 + 2 - 3 = -6$$

$$(10) -0.5 + 2.3 - 2.7 - 1.8 + 2 = -0.7$$

$$(11) -9 - (+7) - (-4) + (-5) = 17$$

$$(12) \frac{1}{3} + (-0.4) - \left(+\frac{5}{6}\right) - (-1.5) = \frac{3}{5}$$

$$(13) 6 \times (-3) \div (-2) = 9$$

$$(14) -5 \div 3 \times (-9) \div (-15) = -1$$

$$(15) 2 \div (-0.2) \times 1.25 \times (-0.4) = 5$$

$$(16) -6 \div \left(-\frac{3}{16}\right) \div \left(-\frac{32}{21}\right) \times \left(-\frac{8}{7}\right) = 24$$

$$(17) (-2^4) \times (-1)^8 = -16$$

$$(18) \left(-\frac{1}{5}\right)^3 = -\frac{1}{125}$$

$$(19) (-10) \times 2 - (-5) = -15$$

$$(20) (6 \div (-2) - 4) = -7$$