

正負の数 絶対値最大数1の解答

1. 次の問いに答えなさい。

- (1) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-1 \quad 2 \quad +3 \quad -4 \quad -5$$

答. -5

- (2) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-\frac{4}{9} \quad +15 \quad -\frac{5}{6} \quad \frac{8}{5} \quad -\frac{8}{5}$$

答. $+15$

- (3) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-1\frac{5}{8} \quad -2.31 \quad -\frac{1}{6} \quad 1.625 \quad +12$$

答. $+12$

- (4) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$1.25 \quad 21.4 \quad -0.3 \quad -1.25 \quad +21.2$$

答. 21.4

- (5) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-41.8 \quad -2\frac{4}{5} \quad +2.8 \quad \frac{1}{3} \quad -10$$

答. -41.8

- (6) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-\frac{11}{20} \quad +\frac{5}{4} \quad -\frac{6}{11} \quad 0.55 \quad -\frac{4}{7}$$

答. $+\frac{5}{4}$

- (7) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$6.3 \quad -4 \quad -\frac{9}{5} \quad +0.02 \quad -2.22$$

答. 6.3

- (8) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-\frac{1}{3} \quad +\frac{2}{9} \quad 0 \quad -\frac{1}{5} \quad 0.2$$

答. $-\frac{1}{3}$

- (9) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-0.5 \quad +0.6 \quad +\frac{1}{2} \quad -0.3 \quad -0.4$$

答. $+0.6$

- (10) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$\frac{3}{10} \quad -\frac{13}{2} \quad +\frac{5}{9} \quad -0.3 \quad -8\frac{1}{6}$$

答. $-8\frac{1}{6}$

正負の数 絶対値最大数2の解答

1. 次の問いに答えなさい。

- (1) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-1\frac{5}{8} \quad -2.31 \quad -\frac{1}{6} \quad 1.625 \quad +12$$

答. +12

- (2) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$6.3 \quad -4 \quad -\frac{9}{5} \quad +0.02 \quad -2.22$$

答. 6.3

- (3) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$\frac{7}{3} \quad -5.01 \quad -\frac{5}{6} \quad -\frac{12}{11} \quad 0.002$$

答. -5.01

- (4) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-41.8 \quad -2\frac{4}{5} \quad +2.8 \quad \frac{1}{3} \quad -10$$

答. -41.8

- (5) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-0.03 \quad -2 \quad 0 \quad \frac{3}{100} \quad 1\frac{1}{4}$$

答. $1\frac{1}{4}$

- (6) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$0 \quad -0.1 \quad +\frac{1}{10} \quad -0.2 \quad \frac{1}{100}$$

答. -0.2

- (7) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$+0.06 \quad -\frac{5}{4} \quad -1.3 \quad 1.25 \quad -\frac{3}{5}$$

答. -1.3

- (8) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-5.5 \quad 5.1 \quad -5.2 \quad -5.3 \quad +5.4$$

答. -5.5

- (9) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-1 \quad 2 \quad +3 \quad -4 \quad -5$$

答. -5

- (10) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$+31 \quad -\frac{4}{9} \quad -\frac{5}{6} \quad 32 \quad -3.14$$

答. 32

正負の数 絶対値最大数3の解答

1. 次の問いに答えなさい。

- (1) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-41.8 \quad -2\frac{4}{5} \quad +2.8 \quad \frac{1}{3} \quad -10$$

答. -41.8

- (2) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$45 \quad -51 \quad +2\frac{2}{5} \quad -25 \quad -5\frac{5}{8}$$

答. -51

- (3) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-0.03 \quad -2 \quad 0 \quad \frac{3}{100} \quad 1\frac{1}{4}$$

答. $1\frac{1}{4}$

- (4) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-12.3 \quad +12\frac{3}{10} \quad 0 \quad -\frac{7}{6} \quad +13$$

答. $+13$

- (5) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$+0.06 \quad -\frac{5}{4} \quad -1.3 \quad 1.25 \quad -\frac{3}{5}$$

答. -1.3

- (6) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$6.3 \quad -4 \quad -\frac{9}{5} \quad +0.02 \quad -2.22$$

答. 6.3

- (7) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$-\frac{6}{5} \quad -0.9 \quad -\frac{2}{11} \quad +1.2 \quad 5$$

答. 5

- (8) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$\frac{7}{3} \quad -5.01 \quad -\frac{5}{6} \quad -\frac{12}{11} \quad 0.002$$

答. -5.01

- (9) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$0 \quad -0.1 \quad +\frac{1}{10} \quad -0.2 \quad \frac{1}{100}$$

答. -0.2

- (10) 次の数字の中から、絶対値が一番大きい数を選びなさい。

$$\frac{3}{10} \quad -\frac{13}{2} \quad +\frac{5}{9} \quad -0.3 \quad -8\frac{1}{6}$$

答. $-8\frac{1}{6}$