

正負の数 負の数を選ぶ1の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -0.3 \quad -1.25$$

(2) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

$$-1.5 \quad +1.5 \quad 1\frac{3}{7} \quad 0.13 \quad -3\frac{1}{4}$$

$$\text{答. } -1.5 \quad -3\frac{1}{4}$$

(3) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

$$-0.1 \quad +\frac{1}{9} \quad 0 \quad -\frac{5}{2} \quad 2.5$$

$$\text{答. } -0.1 \quad -\frac{5}{2}$$

(4) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -\frac{6}{5} \quad -0.9 \quad -\frac{2}{11}$$

(5) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -6.3 \quad -0.02$$

(6) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -12.3 \quad -\frac{7}{6}$$

(7) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -\frac{1}{3} \quad -\frac{1}{5}$$

(8) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -51 \quad -5\frac{5}{8}$$

(9) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

$$-0.05 \quad -\frac{3}{4} \quad -0.123 \quad \frac{1}{20} \quad +\frac{3}{4}$$

$$\text{答. } -0.05 \quad -\frac{3}{4} \quad -0.123$$

(10) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -1\frac{5}{8} \quad -2.31$$

正負の数 負の数を選ぶ2の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -0.03 \quad -2$$

(2) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

$$-3.5 \quad \frac{11}{5} \quad +15.6 \quad -\frac{55}{7} \quad -1.7$$

$$\text{答. } -3.5 \quad \frac{55}{7} \quad -1.7$$

(3) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

$$+6 \quad -\frac{3}{5} \quad -0.6 \quad \frac{14}{5} \quad 0$$

$$\text{答. } -\frac{3}{5} \quad -0.6$$

(4) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -15 \quad -\frac{8}{5}$$

(5) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

$$-0.05 \quad -\frac{3}{4} \quad -0.123 \quad \frac{1}{20} \quad +\frac{3}{4}$$

$$\text{答. } -0.05 \quad -\frac{3}{4} \quad -0.123$$

(6) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -\frac{7}{3} \quad -0.002$$

(7) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -6.3 \quad -0.02$$

(8) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -\frac{4}{9} \quad -\frac{5}{6} \quad -3.14$$

(9) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -51 \quad -5\frac{5}{8}$$

(10) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -\frac{13}{2} \quad -0.3 \quad -8\frac{1}{6}$$

正負の数 負の数を選ぶ3の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

$$+6 \quad -\frac{3}{5} \quad -0.6 \quad \frac{14}{5} \quad 0$$

$$\text{答. } -\frac{3}{5} \quad -0.6$$

(2) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

$$-\frac{1}{2} \quad +\frac{1}{3} \quad -\frac{1}{4} \quad 0.2 \quad -\frac{1}{5}$$

$$\text{答. } -\frac{1}{2} \quad -\frac{1}{4} \quad -\frac{1}{5}$$

(3) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -0.3 \quad -1.25$$

(4) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -0.03 \quad -2$$

(5) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -6.3 \quad -0.02$$

(6) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -0.5 \quad -0.3 \quad -0.4$$

(7) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -\frac{11}{20} \quad -\frac{6}{11}$$

(8) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -12.3 \quad -\frac{7}{6}$$

(9) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

$$-1.5 \quad +1.5 \quad 1\frac{3}{7} \quad 0.13 \quad -3\frac{1}{4}$$

$$\text{答. } -1.5 \quad -3\frac{1}{4}$$

(10) 次の数字の中から、負の数を選びなさい。

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

$$\text{答. } -\frac{7}{3} \quad -0.002$$