正負の数 正の数を選ぶ1の解答

- 1. 次の問いに答えなさい。
 - (1) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-12.3 + 12\frac{3}{10} 0 - \frac{7}{6} + 12$

答.
$$+12\frac{3}{10}$$
 + 12

(2) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-\frac{4}{5} -7 + \frac{1}{4} \quad 0.25 \quad -\frac{1}{6}$

答.
$$+\frac{1}{4}$$
 0.25

(3) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-0.05 \quad -\frac{3}{4} \quad -0.123 \quad \frac{1}{20} \quad +\frac{3}{4}$

答.
$$\frac{1}{20}$$
 + $\frac{3}{4}$

(4) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-0.5 + 0.6 + \frac{1}{2} - 0.3 - 0.4$

答.
$$+0.6$$
 + $\frac{1}{2}$

(5) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $+\frac{4}{9} - \frac{10}{3} - \frac{14}{3} - \frac{4}{3} + \frac{7}{3}$

答.
$$+\frac{4}{9}$$
 $\frac{4}{3}$ $+\frac{7}{3}$

(6) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$6.3 \quad -4 \quad -\frac{9}{5} \quad +0.02 \quad -2.22$$

(7) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$-0.03 \quad -2 \quad 0 \quad \frac{3}{100} \quad 1\frac{1}{4}$$

答.
$$\frac{3}{100}$$
 $1\frac{1}{4}$

(8) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$\frac{3}{10} \quad -\frac{13}{2} \quad +\frac{5}{9} \quad -0.3 \quad -8\frac{1}{6}$$

答.
$$\frac{3}{10}$$
 + $\frac{5}{9}$

(9) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$-1.5 + 1.5 - 1\frac{3}{7} 0.13 - 3\frac{1}{4}$$

(10) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$-\frac{11}{20} + \frac{5}{4} - \frac{6}{11} \quad 0.55 \quad -\frac{4}{7}$$

答.
$$+\frac{5}{4}$$
 0.55

正負の数 正の数を選ぶ2の解答

- 1. 次の問いに答えなさい。
 - (1) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-41.8 \quad -2\frac{4}{5} \quad +2.8 \quad \frac{1}{3} \quad -10$
 - 答. +2.8 $\frac{1}{3}$
 - (2) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 -5.5 5.1 -5.2 -5.3 +5.4
 - 答. 5.1 + 5.4
 - (3) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-5\frac{1}{3} + 2\frac{5}{7} + 1\frac{5}{9} 0.31 \frac{25}{7}$
 - 答. $+2\frac{5}{7}$ $+1\frac{5}{9}$
 - (4) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。-1 2 +3 -4 -5
 - 答. 2 +3
 - (5) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-\frac{4}{5} 7 + \frac{1}{4} \quad 0.25 \quad -\frac{1}{6}$

- (6) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-\frac{6}{5} 0.9 \frac{2}{11} + 1.2 5$
 - 答. +1.2 5
- (7) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-\frac{4}{9} + 15 \frac{5}{6} \frac{8}{5} \frac{8}{5}$
 - 答. +15 <u>8</u>
- (8) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-\frac{1}{2} + \frac{1}{3} \frac{1}{4} \quad 0.2 \quad -\frac{1}{5}$
 - 答. $+\frac{1}{3}$ 0.2
- (9) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-32 + \frac{1}{2} -0.5 \frac{33}{2} 3$
 - 答. $+\frac{1}{2}$ 3
- (10) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $45 \quad -51 \quad +2\frac{2}{5} \quad -25 \quad -5\frac{5}{8}$
- 答. $+\frac{1}{4}$ 0.25

正負の数 正の数を選ぶ3の解答

- 1. 次の問いに答えなさい。
 - (1) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $+6 \frac{3}{5} 0.6 \frac{14}{5} = 0$

答.
$$+6$$
 $\frac{14}{5}$

(2) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 -41.8 $-2\frac{4}{5}$ +2.8 $\frac{1}{3}$ -10

答.
$$+2.8$$
 $\frac{1}{3}$

(3) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 -1 2 +3 -4 -5

(4) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-0.03 \quad -2 \quad 0 \quad \frac{3}{100} \quad 1\frac{1}{4}$

答.
$$\frac{3}{100}$$
 $1\frac{1}{4}$

答. +15 $\frac{8}{5}$

(5) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。 $-\frac{4}{9} + 15 - \frac{5}{6} \frac{8}{5} - \frac{8}{5}$

(6) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$6.3 \quad -4 \quad -\frac{9}{5} \quad +0.02 \quad -2.22$$

(7) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$-\frac{4}{5} - 7 + \frac{1}{4} \quad 0.25 \quad -\frac{1}{6}$$

答.
$$+\frac{1}{4}$$
 0.25

(8) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$-\frac{1}{3} + \frac{2}{9} \quad 0 \quad -\frac{1}{5} \quad 0.2$$

答.
$$+\frac{2}{9}$$
 0.2

(9) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$-0.1 \quad + \frac{1}{9} \quad 0 \quad -\frac{5}{2} \quad 2.5$$

答.
$$+\frac{1}{9}$$
 2.5

(10) 次の数字の中から、正の数を選びなさい。
$$-0.05 \quad -\frac{3}{4} \quad -0.123 \quad \frac{1}{20} \quad +\frac{3}{4}$$

答.
$$\frac{1}{20}$$
 + $\frac{3}{4}$