

正負の数 自然数を選ぶ1の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。
 $\frac{3}{10} - \frac{13}{2} + 59 - 0.3 - 8\frac{1}{6}$

答. +59

(2) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。
 $+ \frac{4}{9} - \frac{10}{3} - \frac{14}{3} \frac{4}{3} + 77$

答. +77

(3) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。
 $41 - 2\frac{4}{5} + 2.8 \frac{1}{3} - 10$

答. 41

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

答. +4

(5) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。
 $- 1\frac{5}{8} - 2.31 - \frac{1}{6} 1.625 + 12$

答. +12

(6) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。
 $- 5\frac{1}{3} + 2 + 1\frac{5}{9} - 0.31 - \frac{25}{7}$

答. +2

(7) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。
 $+ 0.06 - \frac{5}{4} - 0.3 125 - \frac{3}{5}$

答. 125

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

答. +7

(9) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。
 $- 0.05 - \frac{3}{4} 123 \frac{1}{20} + \frac{3}{4}$

答. 123

(10) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。
 $+ 6 - \frac{3}{5} - 0.6 \frac{14}{5} 0$

答. +6

正負の数 自然数を選ぶ2の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$-\frac{1}{3} \quad +\frac{2}{9} \quad 20 \quad -\frac{1}{5} \quad 0.2$$

答. 20

(2) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

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

答. +15

(3) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

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

答. 2 +3

(4) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

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

答. +1

(5) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$+3.5 \quad \frac{11}{5} \quad 15 \quad -\frac{55}{7} \quad -1.7$$

答. 15

(6) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$-5\frac{1}{3} \quad +2 \quad +1\frac{5}{9} \quad -0.31 \quad -\frac{25}{7}$$

答. +2

(7) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$41 \quad -2\frac{4}{5} \quad +2.8 \quad \frac{1}{3} \quad -10$$

答. 41

(8) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$6.3 \quad -4 \quad -\frac{9}{5} \quad +2 \quad -2.22$$

答. +2

(9) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$-32 \quad +\frac{1}{2} \quad -0.5 \quad -\frac{33}{2} \quad 3$$

答. 3

(10) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$0 \quad +1 \quad +\frac{1}{10} \quad -0.002 \quad \frac{1}{100}$$

答. +1

正負の数 自然数を選ぶ3の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$1.25 \quad 21 \quad -0.3 \quad -1.25 \quad +21.2$$

答. 21

(2) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

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

答. +12

(3) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$-5.5 \quad 5 \quad -5.2 \quad -5.3 \quad +5.4$$

答. 5

(4) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$-0.5 \quad +0.6 \quad +\frac{1}{2} \quad +3 \quad -0.4$$

答. +3

(5) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$-5\frac{1}{3} \quad +2 \quad +1\frac{5}{9} \quad -0.31 \quad -\frac{25}{7}$$

答. +2

(6) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$-\frac{4}{5} \quad +7 \quad +\frac{1}{4} \quad 0.25 \quad -\frac{1}{6}$$

答. +7

(7) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$+3.5 \quad \frac{11}{5} \quad 15 \quad -\frac{55}{7} \quad -1.7$$

答. 15

(8) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$41 \quad -2\frac{4}{5} \quad +2.8 \quad \frac{1}{3} \quad -10$$

答. 41

(9) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

$$5 \quad 2.5 \quad +\frac{4}{9} \quad -0.3 \quad -\frac{5}{6}$$

答. 5

(10) 次の数字の中から、自然数を選びなさい。

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

答. +31 32