## 次の□の中から①~③にあてはまる数をそれ 問題 1 ぞれ選び出せ。

- ①正の数
- ②正の整数
- ③自然数

$$(2) \overline{ -\frac{1}{8}, +10, +\frac{3}{5}, 0, +2.5, -0.7, -\frac{1}{3}, -6}$$

- ①負の数
- ②負の整数
- ③自然数

- ①正の数
- ②負の整数

## 次の□□の中から①~③にあてはまる数をそれ ぞれ選び出せ。

(1) 
$$+1, -\frac{5}{7}, -1.3, 0, +0.8, -7, +\frac{1}{8}, +0.1$$

- ①負の数 ②正の整数
- ③自然数

(2) 
$$6, -5, +\frac{1}{3}, 0, +0.3, -7.3, -\frac{4}{7}, 1, -2$$

- ①正の数
  - ②正の整数
- ③自然数

(3) 
$$-0.8, +1.2, +\frac{1}{5}, 0, -\frac{6}{5}, +5, -3$$

- ①正の数
- ②負の数 ③自然数

## 問題3 次の 一の中から①~③にあてはまる数をそ れぞれ選び出せ。

(1) 
$$5.2, -1, +6.9, 0, +\frac{3}{5}, 1, -\frac{1}{3}, -2.5$$

- ①負の数
- ②負の整数
- ③自然数

$$(2) \overline{ -\frac{5}{6}, 7, +\frac{3}{5}, 0, -3, +1.1, -\frac{1}{9}, -6.3}$$

- ①正の数
- ②負の整数
- ③自然数

(3) 
$$-0.1, +\frac{5}{7}, +2, -\frac{1}{4}, -0.2, +1.8, 3, -1$$

- ①負の数
- ②負の整数
- ③自然数

## 問題4 次の 一の中から①~③にあてはまる数をそ

(1) 
$$+8, -7, +2.3, 0, +\frac{1}{7}, -5, -\frac{1}{8}, -0.5$$

- ①負の数
- ②負の整数
- ③自然数

$$(2) \overline{ -1.2, 3, +\frac{2}{3}, 0, -4, +7.5, -\frac{5}{6}, -1, +9}$$

- ①正の数
- ②負の整数
- ③自然数

(3) 
$$1, -0.1, -\frac{9}{6}, 0, +\frac{1}{8}, -3, 3.9, +2.7, +7$$

- ①正の数 ②正の整数
- ③自然数