

■ 4つの数のうちから、条件を満たす数を1つ選び、丸(O)をつけて答えなさい。

① 負の数

$\frac{4}{3}$	0
20	$-\frac{8}{11}$

⑤ 負の数

-2	$\frac{5}{2}$
4	+2.9

⑨ 負の数

+1	$+\frac{1}{2}$
0.8	-5.4

② 負の整数

-0.9	-6
0	9

⑥ 自然数

-83	+0.85
$-\frac{5}{3}$	7

⑩ 正の数

-6.6	$-\frac{5}{7}$
735	-61

③ 整数

$\frac{1}{3}$	+879
-0.52	$-\frac{7}{4}$

⑦ 整数

-8	$+\frac{3}{2}$
-1.1	+0.13

⑪ 正の数

0.04	-49
$-\frac{1}{16}$	-0.1

④ 自然数

0	400
-4.3	-100

⑧ 整数

0	+0.93
-9.3	$-\frac{2}{9}$

⑫ 正の数

$-\frac{1}{6}$	-0.27
$+\frac{5}{8}$	0

■ 4つの数のうちから、条件を満たす数を1つ選び、丸(O)をつけて答えなさい。

① 負の数

$\frac{4}{3}$	0
20	$-\frac{8}{11}$

⑤ 負の数

-2	$\frac{5}{2}$
4	+2.9

⑨ 負の数

+1	$+\frac{1}{2}$
0.8	-5.4

② 負の整数

-0.9	-6
0	9

⑥ 自然数

-83	+0.85
$-\frac{5}{3}$	7

⑩ 正の数

-6.6	$-\frac{5}{7}$
735	-61

③ 整数

$\frac{1}{3}$	+879
-0.52	$-\frac{7}{4}$

⑦ 整数

-8	$+\frac{3}{2}$
-1.1	+0.13

⑪ 正の数

0.04	-49
$-\frac{1}{16}$	-0.1

④ 自然数

0	400
-4.3	-100

⑧ 整数

0	+0.93
-9.3	$-\frac{2}{9}$

⑫ 正の数

$-\frac{1}{6}$	-0.27
$+\frac{5}{8}$	0