

■ 正の数, 素数, 自然数, 整数の特徴として正しいものには「○」、誤っているものには「×」を書きなさい。

(1) 正の数

番号	特徴	○・×
①	分数も含む	
②	小数は含まない	
③	0は含まない	
④	符号「-」を用いて表すことができる	
⑤	0より大きい	
⑥	2でわりきれ	

(2) 素数

番号	特徴	○・×
①	偶数は含まない	
②	0は含まない	
③	1とその数でしかわりきれない	
④	小数も含む	
⑤	約数が2つだけである	
⑥	整数である	

(3) 自然数

番号	特徴	○・×
①	符号「-」を用いて表すことができる	
②	2ではわりきれない	
③	分数は含まない	
④	0より小さい	
⑤	負の数である	
⑥	小数は含まない	

(4) 整数

番号	特徴	○・×
①	0より小さい	
②	約数が2つだけである	
③	2ではわりきれない	
④	0は含まない	
⑤	分数は含まない	
⑥	符号「-」を用いて表すことができる	

■ 正の数, 素数, 自然数, 整数の特徴として正しいものには「○」、誤っているものには「×」を書きなさい。

(1) 正の数

番号	特徴	○・×
①	分数も含む	○
②	小数は含まない	×
③	0は含まない	○
④	符号「-」を用いて表すことができる	×
⑤	0より大きい	○
⑥	2でわりきれぬ	×

(2) 素数

番号	特徴	○・×
①	偶数は含まない	×
②	0は含まない	○
③	1とその数でしかわりきれない	○
④	小数も含む	×
⑤	約数が2つだけである	○
⑥	整数である	○

(3) 自然数

番号	特徴	○・×
①	符号「-」を用いて表すことができる	×
②	2ではわりきれない	×
③	分数は含まない	○
④	0より小さい	×
⑤	負の数である	×
⑥	小数は含まない	○

(4) 整数

番号	特徴	○・×
①	0より小さい	×
②	約数が2つだけである	×
③	2ではわりきれない	×
④	0は含まない	×
⑤	分数は含まない	○
⑥	符号「-」を用いて表すことができる	×