

1. 다음 중 옳은 것은? (정답 2 개)

① $\sqrt{\left(\frac{1}{2}\right)^2} = \pm\frac{1}{2}$

③ $\left(-\sqrt{\frac{2}{3}}\right)^2 = \frac{2}{3}$

⑤ $(\sqrt{0.7})^2 = 0.7$

② $(\sqrt{0.4})^2 = 0.2$

④ $\sqrt{(-1.5)^2} = -1.5$

2. $-\sqrt{2}$ 와 $\sqrt{5}$ 사이에 있는 수에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 자연수가 2 개 있다.
- ② 정수가 3 개 있다.
- ③ 무수히 많은 무리수가 있다.
- ④ 무수히 많은 유리수가 있다.
- ⑤ 무수히 많은 실수가 있다.