

1. 다음 나눗셈의 몫을 소수로 나타내시오.

$$2538 \div 10$$



답: _____

2. 다음 소수를 분수로 바르게 나타낸 것을 고르시오.

(1) 0.125 (2) 11.245

- ① (1) $1\frac{25}{1000}$ (2) $112\frac{45}{1000}$
- ② (1) $12\frac{5}{1000}$ (2) $1124\frac{5}{1000}$
- ③ (1) $\frac{125}{1000}$ (2) $11\frac{245}{1000}$
- ④ (1) $\frac{1000}{125}$ (2) $\frac{1000}{11254}$
- ⑤ (1) $\frac{125}{1000}$ (2) $245\frac{11}{1000}$

3. 다음 중 $\frac{586}{1000}$ 와 크기가 같은 소수는 어느 것입니까?

① 58.6

② 0.586

③ 0.0586

④ 0.00586

⑤ 0.000586