

1. 다음 수 중에서 $\frac{11}{25}$ 에 가장 가까운 수는 어느 것입니까?

- ① 0.21 ② $\frac{5}{8}$ ③ $\frac{9}{20}$ ④ $\frac{23}{50}$ ⑤ $\frac{13}{50}$

해설

$$\frac{11}{25} = 0.44$$

0.21

$$\frac{5}{8} = \frac{625}{1000} = 0.625$$

$$\frac{9}{20} = \frac{45}{100} = 0.45$$

$$\frac{23}{50} = \frac{46}{100} = 0.46$$

$$\frac{13}{50} = \frac{26}{100} = 0.26$$

2. $32 \times 8 = 256$ 을 이용하여 곱셈을 하시오.
 0.32×0.08

▶ 답:

▷ 정답: 0.0256

해설

$$32 \times 8 = 256 \text{ 양변에 } \frac{1}{10000} \text{ 곱하기}$$

$$32 \times 8 \times \frac{1}{10000} = 256 \times \frac{1}{10000}$$

$$0.32 \times 0.08 = 0.0256$$

$$\boxed{} = 0.0256$$

3. 가로가 9.5 cm, 세로가 16.8 cm인 직사각형 모양의 합판을 45 장 붙였습니다. 합판을 붙인 부분의 넓이는 몇 cm^2 인지 구하시오.

▶ 답 : cm^2

▷ 정답 : 7182 cm^2

해설

$$9.5 \times 16.8 \times 45 = 159.6 \times 45 = 7182 (\text{cm}^2)$$