

1.  $32 \times 8 = 256$  을 이용하여 곱셈을 하시오.

$$0.32 \times 0.8 = \boxed{\phantom{00}}$$

 답: \_\_\_\_\_

2. 평행사변형을 대각선으로 나누었을 때 생기는 두 삼각형은 합동입니다. 각 ㄱㄴㄹ의 대응각을 쓰시오.

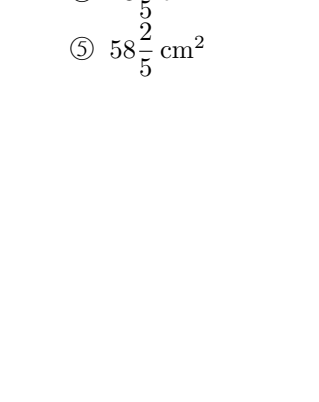


- ① 각 ㄱㄹㄷ      ② 각 ㄹㄴㄷ      ③ 각 ㄷㄹㄴ  
④ 각 ㄱㄴㄷ      ⑤ 각 ㄴㄷㄹ

3. 다음 중 점대칭도형인 것을 모두 고르시오.



4. 다음 삼각형의 넓이를 구하시오.



- ①  $18\frac{2}{5}\text{cm}^2$       ②  $28\frac{2}{5}\text{cm}^2$       ③  $38\frac{2}{5}\text{cm}^2$   
④  $48\frac{2}{5}\text{cm}^2$       ⑤  $58\frac{2}{5}\text{cm}^2$

5. 다음 중 소수점 아래 0을 내림하는 계산이 없는 것은 어느 것인지  
구하시오.

- ①  $40.4 \div 5$       ②  $5.1 \div 6$       ③  $46.4 \div 32$   
④  $67.1 \div 22$       ⑤  $42.5 \div 5$

6. 다음을 계산하시오.

$$3\frac{3}{7} \times 5 \div 6$$

- ①  $\frac{7}{20}$       ②  $1\frac{3}{7}$       ③  $2\frac{6}{7}$       ④  $3\frac{1}{7}$       ⑤  $4\frac{3}{7}$

7. 다음 중 단위 관계를 잘못 나타낸 것은 어느 것인지 고르시오.

- ①  $240 \text{ a} = 2.4 \text{ ha}$       ②  $0.12 \text{ km}^2 = 1200 \text{ a}$   
③  $97.2 \text{ ha} = 972000 \text{ m}^2$       ④  $3140 \text{ a} = 3.14 \text{ ha}$   
⑤  $3500000 \text{ m}^2 = 3.5 \text{ km}^2$

8. 동진이의 몸무게는 40 kg이고 코끼리의 무게가 5t이라면, 코끼리의 무개는 동진이의 몸무게의 몇 배인지 구하시오.

 답: \_\_\_\_\_ 배

9. 채소 바구니안에 고구마가 3개, 감자가 11개, 양파가 7개 들어 있습니다. 채소 한 개를 꺼낼 때, 양파를 꺼낼 가능성을 수로 나타내시오.

①  $\frac{1}{3}$       ②  $\frac{3}{14}$       ③  $\frac{2}{7}$       ④  $\frac{3}{7}$       ⑤  $\frac{4}{7}$

10. 다음은 혜진이의 월말평가 성적을 나타낸 것입니다. 혜진이의 평균 점수가 88점일 때, 수학 성적은 몇 점입니까?

월말평가 성적

과목	도덕	국어	수학	과학	사회
점수 (점)	82	90		88	84

▶ 답: \_\_\_\_\_ 점