

1. 다음 중 나머지가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

- |                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| ① $528 \div 15$ | ② $354 \div 28$ | ③ $486 \div 49$ |
| ④ $732 \div 84$ | ⑤ $632 \div 51$ |                 |

2. 보기를 보고, 에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?

$$6.34 = 6 + 0.3 + 0.04$$

$$9.31 = \boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}}$$

- ① 9, 0.3, 0.01      ② 9, 3, 1      ③ 9, 0.3, 0.1  
④ 0.9, 0.3, 0.1      ⑤ 0.9, 0.03, 0.01

3. 다음 수 중에서 4.09보다 크고 4.54보다 작은 수는 모두 몇 개입니까?

4.62, 4.51, 4.25, 4.8, 4.3, 4.07
----------------------------------

- ① 5개      ② 4개      ③ 3개      ④ 2개      ⑤ 1개

4. 계산한 값이 큰 것부터 차례대로 기호를 쓴 것을 고르시오.

$$\textcircled{\text{A}} \ 10.1 - 3.64$$

$$\textcircled{\text{B}} \ 5.27 + 1.79$$

$$\textcircled{\text{C}} \ 8.02 - 0.55$$

$$\textcircled{\text{D}} \ \textcircled{\text{A}}-\textcircled{\text{B}}$$

$$\textcircled{\text{E}} \ \textcircled{\text{B}}-\textcircled{\text{A}}$$

$$\textcircled{\text{F}} \ \textcircled{\text{C}}-\textcircled{\text{B}}$$

$$\textcircled{\text{G}} \ \textcircled{\text{A}}-\textcircled{\text{C}}$$

$$\textcircled{\text{H}} \ \textcircled{\text{B}}-\textcircled{\text{C}}$$

5. 집에서 서점까지의 거리는  $1\frac{1}{10}$ km , 서점에서 우체국까지 거리는  $\frac{4}{10}$ km , 집에서 서점과 우체국을 지나 학교가지 거리는  $3\frac{8}{10}$ km 입니다. 우체국에서 학교까지 거리를 구하시오.

①  $1\frac{3}{10}$ km      ②  $2\frac{3}{10}$ km      ③  $3\frac{3}{10}$ km

④  $4\frac{3}{10}$ km      ⑤  $5\frac{3}{10}$ km

6. □안에 들어갈 수 있는 수 중에서 가장 작은 자연수를 구하시오.

$$4\frac{2}{6} - 3\frac{5}{6} < \frac{\square}{6}$$

- ① 1      ② 2      ③ 3      ④ 4      ⑤ 5

7. 두 분수의 합과 차를 구하시오.

$$5\frac{5}{11}, 10\frac{7}{11}$$

① 합 :  $15\frac{1}{11}$ , 차 :  $4\frac{1}{11}$

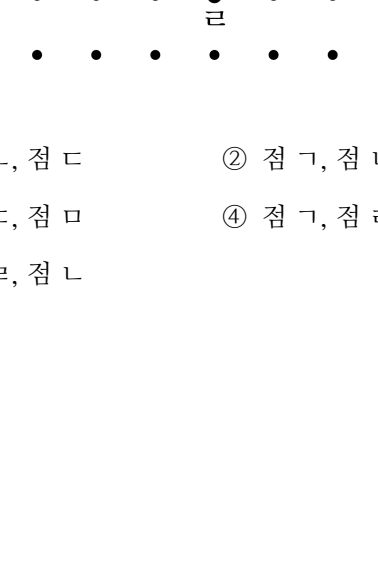
② 합 :  $15\frac{2}{11}$ , 차 :  $4\frac{2}{11}$

③ 합 :  $15\frac{12}{22}$ , 차 :  $4\frac{2}{11}$

④ 합 :  $16\frac{1}{11}$ , 차 :  $5\frac{1}{11}$

⑤ 합 :  $16\frac{1}{11}$ , 차 :  $5\frac{2}{11}$

8. 세 점을 이었을 때 이등변삼각형이 되는 것은 어느 것입니까?



- ① 점 ㄱ, 점 ㄴ, 점 ㄷ  
② 점 ㄱ, 점 ㄴ, 점 ㅁ  
③ 점 ㄱ, 점 ㄷ, 점 ㅁ  
④ 점 ㄱ, 점 ㄹ, 점 ㅁ  
⑤ 점 ㄱ, 점 ㄹ, 점 ㄴ