

1. ( ) 안에 알맞은 말을 순서대로 바르게 짝지은 것은 어느 것입니까?

두 직선이 만나서 이루는 각이 ( )일 때, 두 직선은 서로 ( )이라고 합니다.

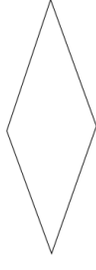
- ① 직각, 평행      ② 직각, 수직      ③ 평행, 직각  
④ 수직, 직각      ⑤ 평행, 평행

2. 어느 마을의 연도별 학생 수를 조사하여 나타낸 표입니다. 학생 수가 늘어난 때는 몇 년과 몇 년 사이인지 구하시오.

연도(년)	2003	2004	2005	2006
학생수(명)	2110	1743	1395	2009

- ① 2003년과 2004년 사이      ② 2004년과 2005년 사이  
③ 2005년과 2006년 사이      ④ 2006년과 2007년 사이  
⑤ 알 수 없다.

3. 다음 도형을 바르게 말한 것을 모두 고르시오.



- ① 사다리꼴                      ② 직사각형                      ③ 정사각형
- ④ 평행사변형                      ⑤ 마름모

4. 크기가 큰 수부터 차례로 쓴 것은 어느 것입니까?

0.319,    3.019,    0.391,    9.103
-------------------------------------

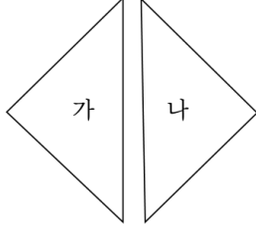
- ① 9.103, 0.391, 3.019, 0.319
- ② 9.103, 0.391, 0.319, 3.019
- ③ 9.103, 3.019, 0.319, 0.391
- ④ 9.103, 3.019, 0.391, 0.319
- ⑤ 0.319, 0.391, 3.019, 9.103

5. 두 수의 합이 1 보다 큰 것은 어느 것입니까?

①  $0.36 + 0.58$       ②  $0.52 + 0.47$       ③  $0.73 + 0.4$

④  $0.327 + 0.49$       ⑤  $0.8 + 0.15$

6. 크기와 모양이 같은 다음 두 삼각형의 변을 이어붙여서 만들 수 없는 모양을 고르시오.



- ① 마름모                      ② 평행사변형                      ③ 정삼각형  
④ 정사각형                      ⑤ 사다리꼴

7. 다음 중 계산한 값이 가장 큰 것은 어느 것인지 구하시오.

①  $1\frac{5}{9} + \frac{6}{9}$       ②  $1\frac{7}{9} + 1\frac{2}{9}$       ③  $3\frac{2}{9} - 1\frac{3}{9}$   
④  $3\frac{4}{9} - \frac{8}{9}$       ⑤  $5 - 3\frac{2}{9}$

8. 형과 동생의 몸무게를 합하면  $70\frac{5}{7}$  kg 입니다. 동생의 몸무게가  $28\frac{2}{7}$  kg 이면 형은 동생보다 몇 kg 더 무거운지 구하시오.

① 12 kg

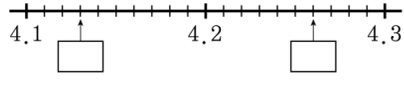
②  $12\frac{2}{7}$  kg

③  $13\frac{5}{7}$  kg

④  $14\frac{1}{7}$  kg

⑤  $14\frac{3}{7}$  kg

9.  안에 알맞은 수를 차례대로 바르게 쓴 것을 고르시오.



- ① 4.13, 4.25      ② 4.13, 4.26      ③ 4.14, 4.25  
④ 4.14, 4.26      ⑤ 4.14, 4.27