

1. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

369504200000000 → 조 억

답: \_\_\_\_\_

답: \_\_\_\_\_

2. 다음 중에서 둔각은 어느 것입니까?

①



②



③



④



⑤



3. 다음 중 몫이 두 자리 수가 되는 것은 어느 것인지 구하시오.

①  $563 \div 70$

②  $450 \div 50$

③  $807 \div 82$

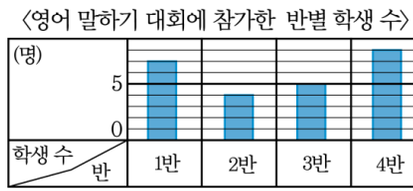
④  $729 \div 68$

⑤  $967 \div 98$

4. 쇠막대 3m 의 무게는  $3\frac{3}{5}$ kg 입니다. 똑같은 쇠막대 6m 의 무게는 몇 kg 인지 구하시오.

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

5. 광일이네 학교 4학년 학생 중 영어 말하기 대회에 참가한 반별 학생 수를 조사하여 나타낸 막대 그래프입니다.



영어 말하기 대회에 참가한 학생 수가 가장 많은 반부터 차례대로 쓰면 어느 것입니까?

- ① 4반-1반-3반-2반                      ② 4반-2반-1반-3반  
 ③ 1반-3반-2반-4반                      ④ 1반-2반-3반-4반  
 ⑤ 3반-2반-1반-4반

6. 안에 들어갈 수 있는 수를 바르게 구한 것은 어느 것입니까?

$$\frac{11}{15} + \frac{\square}{15} < 1\frac{5}{15}$$

- ① 13개    ② 12개    ③ 10개    ④ 9개    ⑤ 8개

7. 다음을 바르게 계산한 것을 고르시오.

$$(1) 2\frac{3}{5} + 2\frac{4}{5} \quad (2) 3\frac{4}{9} + 3\frac{5}{9}$$

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

8. 물통에 물이  $12\frac{8}{17}$ L 들어 있습니다. 그 중에서  $5\frac{10}{17}$ L를 요리하는 데 쓰고, 다시  $3\frac{4}{17}$ L의 물을 넣었습니다. 물통에 남아 있는 물은 몇 L 입니까?

①  $6\frac{11}{17}$ L

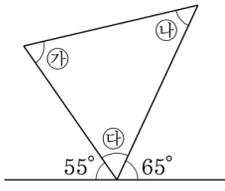
②  $7\frac{2}{17}$ L

③  $9\frac{2}{17}$ L

④  $9\frac{11}{17}$ L

⑤  $10\frac{2}{17}$ L

9. 다음 도형에서 ㉓와 ㉔의 각도의 합을 구하시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ °

10. 다음  안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$174 \div 6 - \square \times 2 = 17$$

 답: \_\_\_\_\_