

1. 다음 중에서 몫이 나누어 떨어지지 않는 나눗셈을 모두 고르면?

①  $38.5 \div 25$

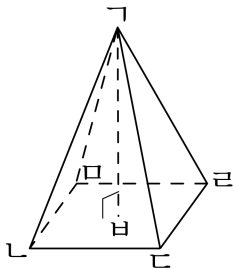
②  $12.8 \div 7$

③  $26 \div 3$

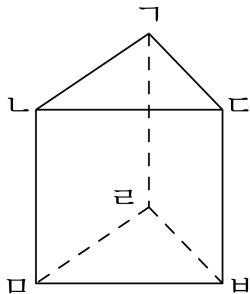
④  $23 \div 8$

⑤  $9.45 \div 9$

2. 입체도형 가의 선분  $\Gamma\text{H}$ 에 해당하는 것을 입체도형 나에서 모두 찾아 쓰시오.



가



나

- ① 선분  $\Gamma\text{L}$                       ② 선분  $\Gamma\text{R}$                       ③ 선분  $\text{R}\text{M}$   
 ④ 선분  $\text{M}\text{H}$                       ⑤ 선분  $\text{C}\text{H}$

**3.** 지구 표면적의  $\frac{7}{10}$  은 바다이고, 바다의  $\frac{4}{7}$  는 남반구에 있습니다.

북반구의 육지 면적은 지구 표면적의 몇 분의 몇이 되겠습니까?

①  $\frac{3}{10}$

②  $\frac{7}{10}$

③  $\frac{4}{5}$

④  $\frac{1}{5}$

⑤  $\frac{2}{3}$

4. 비율을 이용해 그리는 그래프를 모두 고르시오.

① 꺾은선그래프

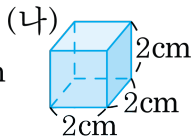
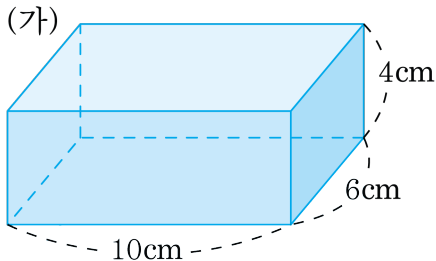
② 그림그래프

③ 원그래프

④ 막대그래프

⑤ 띠그래프

5. (가) 상자에 (나)를 몇 개까지 넣을 수 있겠습니까?



① 38개

② 36개

③ 34개

④ 32개

⑤ 30개