

1. 내항과 외항 중에 ㉠, ㉡에 알맞은 것을 골라 차례대로 쓰시오.

$$6 : 3 = 18 : 9$$



답: \_\_\_\_\_



답: \_\_\_\_\_

2. 다음 중 계산을 바르게 한 것은 어느 것입니까?

①  $\frac{2}{5} \div \frac{5}{6} = \frac{1}{3}$

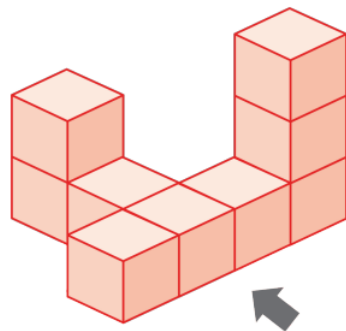
④  $\frac{2}{5} \div \frac{12}{13} = 2\frac{4}{13}$

②  $\frac{5}{9} \div \frac{2}{3} = 1\frac{1}{5}$

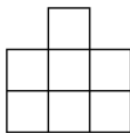
⑤  $\frac{4}{9} \div \frac{5}{6} = \frac{5}{27}$

③  $8 - 5 \div \frac{3}{4} = \frac{5}{6}$

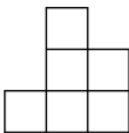
3. 다음 쌓기나무를 옆에서 본 모양은 어느 것입니까?



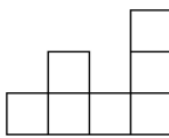
①



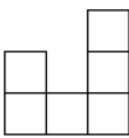
②



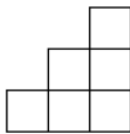
③



④



⑤



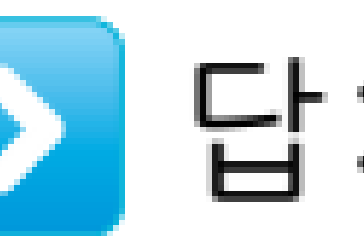
4. 현준이가 가진 색 테이프의 길이는 1.28m이고, 미경이가 가진 색 테이프의 길이는 3.84m입니다. 미경이가 가진 색 테이프의 길이는 현준이가 가진 색 테이프의 길이의 몇 배인지 구하시오.



답:

배

5. 지름이 65 cm인 자전거를 타고 510.25 cm를 갔다면 이 자전거의 바퀴는 몇 바퀴 굴렀겠습니까?



답:

바퀴