

1. () 안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.

173098250034 에서 7 은 () 의 자리의 숫자이고,
() 을 나타냅니다.

① 억, 700000000

② 십억, 7000000000

③ 백억, 70000000000

④ 백억, 7000000000000

⑤ 백억, 7000000000000

2. 다음 수에서 숫자 ㉠이 나타내는 수는 숫자 ㉡이 나타내는 수의 몇 배입니까?

$$\begin{array}{ccccccc} 8 & \underline{2} & 1 & 4 & \underline{2} & 9 & 3 & 7 \\ & \text{㉠} & & & \text{㉡} & & & \end{array}$$



답:

_____ 배

배

3. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?

① 18 억

② 억이 8 인 수

③ 900000000

④ 2 억을 10 배 한 수

⑤ 9000 만보다 1000 만 큰 수

4. 다음 시계의 시침과 분침이 이루는 작은 쪽의 각이 둔각인 것은 어느 것입니까?

① 3시

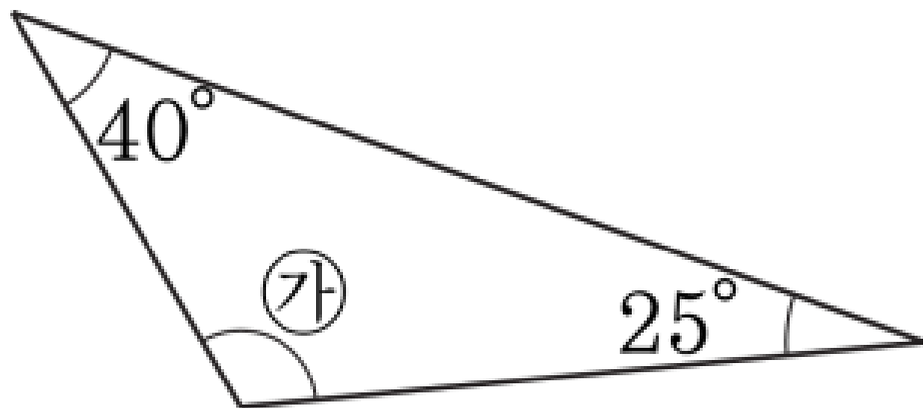
② 6시

③ 8시

④ 10시

⑤ 11시

5. 다음 도형에서 각 ㉠의 크기를 구하시오.



답:

_____°

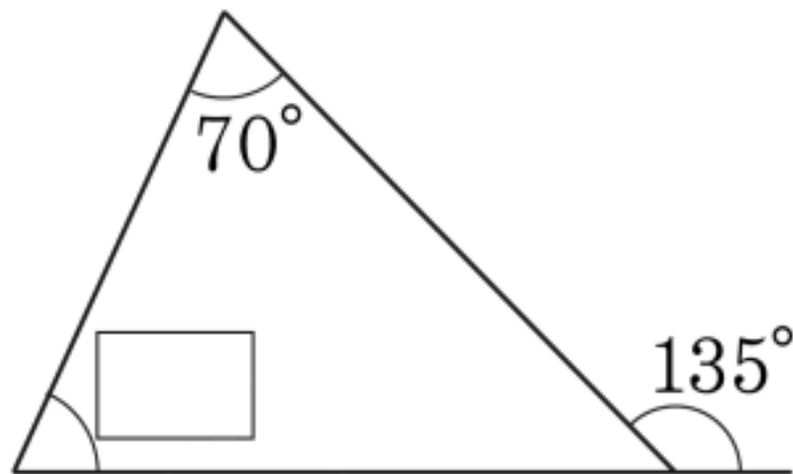
6. 태영이는 구슬 60 개를 한 봉지에 30 개씩 나누어 담으려고 합니다. 이 때 구슬은 몇 봉지가 되는지 구하시오.



답:

_____ 봉지

7. 그림을 보고, 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



답:

°

8. 북어포는 한 상자에 479 개씩 들어 있었었습니다. 55 상자에는 몇 개의 북어포가 들어 있는지 알아보시오.



답:

_____ 개

9. 직선 320 m 인 곳에 20 m 마다 깃발을 세우려고 합니다. 세우는데 필요한 깃발은 모두 몇 개인지 구하시오. (단, 맨 앞에는 깃발을 세우지 않습니다.)



답:

_____ 개

10. 다음 나눗셈에서 나머지가 가장 크려면 ㉠은 얼마인지 구하시오.

$$\textcircled{\text{㉠}} \div 36 = 18 \cdots \square$$



답: _____

11. 17 개에 7650 원 하는 사과와 13 개에 6370 원 하는 배가 있습니다.
어느 것이 얼마나 더 비싼지 차례대로 구하시오.

 답: _____

 답: _____ 원