

1. 다음 중 계산 결과가  $30 \times 500$ 보다 큰 것을 고르면 무엇입니까?

①  $376 \times 36$

②  $50 \times 113$

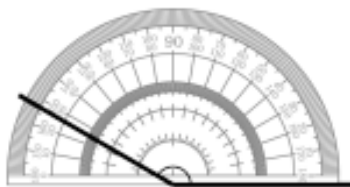
③  $721 \times 12$

④  $935 \times 11$

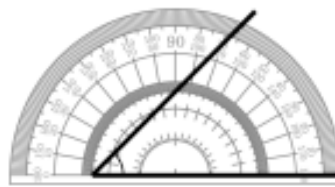
⑤  $85 \times 179$

2. 다음 중 각도를 재는 방법이 옳은 것은 어느 것입니까?

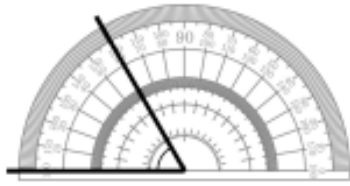
①



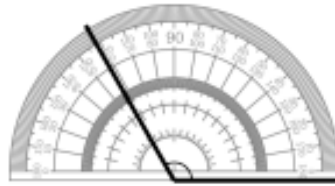
②



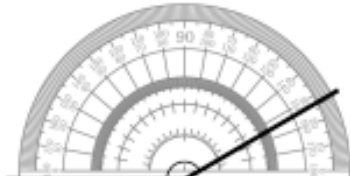
③



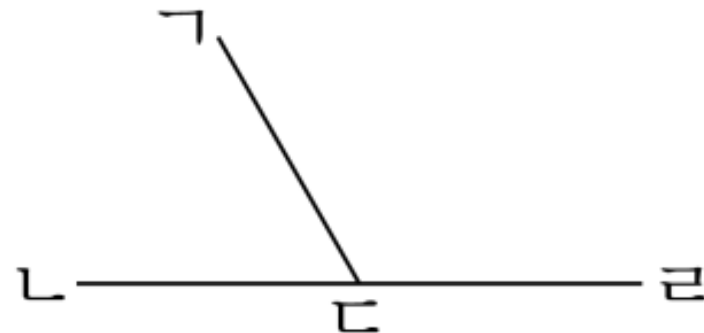
④



⑤

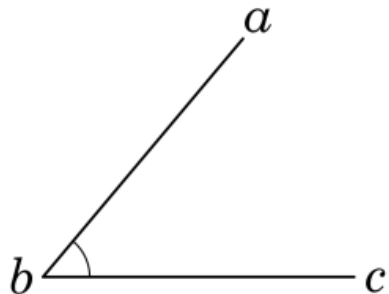


3. 다음 그림을 보고, 1직각보다 작은 각을 찾으시오.



- ① 각 ㄱㄴㄷ
- ② 각 ㄱㄷㄴ
- ③ 각 ㄱㄷㄹ
- ④ 각 ㄹㄷㄱ
- ⑤ 각 ㄷㄱㄹ

4. 아래의 각  $abc$  보다 큰 각을 모두 고르시오.



가.



라.

나.



마.



다.



① 가

② 나

③ 다

④ 라

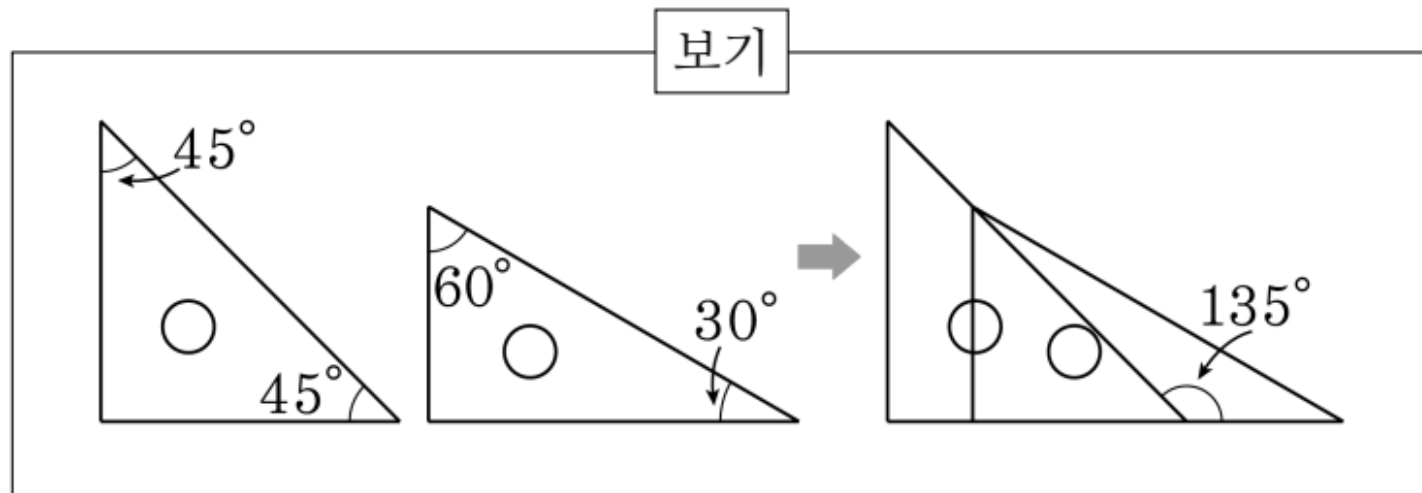
⑤ 마

5. 다음에서 크기 비교가 틀린 것은 어느 것입니까?

- ㉠ 100 만이 100 > 10 억 5 천
- ㉡ 100000000 > 9900만
- ㉢ 74932761 < 193276540
- ㉣ 200000000 = 199999999 + 1

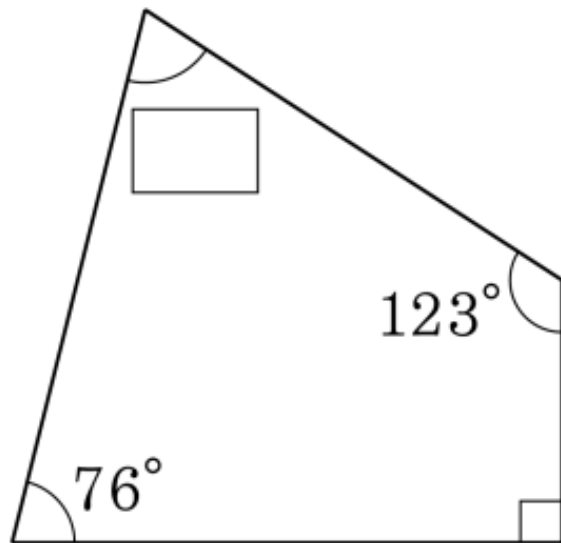
- ① ㉠
- ② ㉡
- ③ ㉢
- ④ ㉣
- ⑤ 없다.

6. <보기>는 한 쌍의 삼각자를 겹쳐서  $135^\circ$ 를 만든 것입니다. 이와 같이 한 쌍의 삼각자를 이용하여 만들 수 있는 각이 아닌 것은 어느 것입니까?



- ①  $15^\circ$
- ②  $75^\circ$
- ③  $85^\circ$
- ④  $120^\circ$
- ⑤  $180^\circ$

7.  안에 알맞은 각도를 고르시오.



- ①  $69^\circ$
- ②  $71^\circ$
- ③  $70^\circ$
- ④  $82^\circ$
- ⑤  $92^\circ$

8. 계산 결과의 크기를 비교하여 큰 것부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

㉠  $528 \times 50$

㉡  $408 \times 80$

㉢  $876 \times 30$

㉣  $925 \times 20$

① ㉠, ㉡, ㉢, ㉣

② ㉡, ㉢, ㉠, ㉣

③ ㉡, ㉠, ㉢, ㉣

④ ㉢, ㉡, ㉣, ㉠

⑤ ㉢, ㉡, ㉠, ㉣

9. 다음 중 계산결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $282 \times 20$

②  $812 \times 11$

③  $144 \times 30$

④  $50 \times 400$

⑤  $601 \times 36$

10. 둔각을 나타내는 도형을 모두 찾아 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

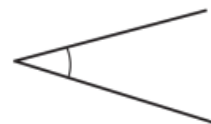
가



나



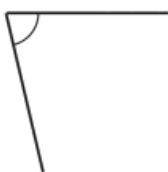
다



라



마



바



① 가, 라, 마

② 가, 라, 마, 바

③ 가, 라, 바

④ 라, 바

⑤ 라, 다, 바