1. 다음 중 각의 크기가 가장 작은 것은 어느 것인지 고르시오.

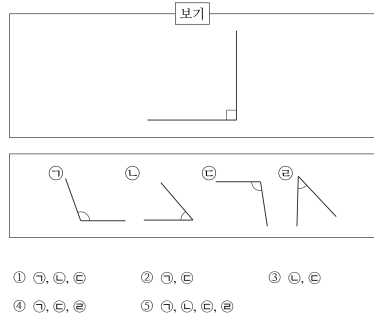
① 2 직각 ② 30° ③ 150°

④ 90° ⑤ 1 직각-40°

2. 다음을 큰 각부터 차례대로 기호를 쓴 것은 어느 것인지 고르시오.

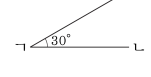
3. 다음 중에서 가장 큰 각은 어느 것인지 고르시오.

4. <보기>의 각보다 큰 각을 모두 찾아 기호를 쓴 것은 어느 것인지 고르시오.



④ つ, ©, ≥

5. 각도기를 이용하여 다음 그림과 같이 크기가 30도인 각 ㄷㄱㄴ을 그리려고 합니다. 그리는 순서에 맞게 기호를 쓰시오.



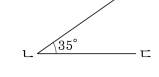
각도기에서 30도가 되는 눈금 위에 점 다을 찍습니다.

⊙ 각의 한 변 ㄱㄴ을 긋습니다.

- © 각도기의 중심을 각의 꼭짓점이 될 점 ㄱ에 맞추고,
- 각도기의 밑금을 변 ㄱㄴ에 맞춥니다. ② 점 ㄱ과 점 ㄷ을 이어 각의 다른 한 변 ㄱㄷ 을 긋습니다.

 $\textcircled{4} \ \textcircled{\mathbb{C}}, \ \textcircled{\mathbb{C}}, \ \textcircled{\mathbb{C}}, \ \textcircled{\mathbb{C}}, \ \textcircled{\mathbb{C}}, \ \textcircled{\mathbb{C}}, \ \textcircled{\mathbb{C}}$

6. 다음은 각도기를 이용하여 35°인 각 ㄱㄴㄷ을 그리는 방법입니다. 순서대로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?



ⓒ 각도기에서 35°가 되는 눈금 위에 점 ㄱ을 찍습니다.

⊙ 각도기의 밑금을 변 ㄴㄷ에 맞춥니다.

- © 각의 한 변 ㄴㄷ을 긋습니다.
- ◎ 각도기의 중심을 각의 꼭짓점이 될 점 ㄴ에 맞춥니다.
- ◎ 점 ㄱ과 점 ㄴ을 이어 각의 다른 한 변 ㄱㄴ을 긋습니다.
- \bigcirc \bigcirc , \bigcirc , \bigcirc , \bigcirc , \bigcirc

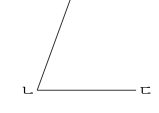
 $\textcircled{1} \ \boxdot, \boxdot, \boxdot, \circlearrowleft, \circlearrowleft$

4 2, c, 7, L, 9

2 ©, ¬, L, ≥, □

- (5) (2), (7), (E), (E), (E)

7. 다음 그림과 같이 크기가 70°인 각 ㄱㄴㄷ을 그리려고 합니다. 다음 중 변 ㄴㄷ을 밑변으로 할 때, 둘째 번으로 해야 할 일은 어느 것입니까?



- ② 각도기의 밑금을 변 ㄴㄷ에 맞춥니다.
- ③ 각도기에서 70°가 되는 눈금 위에 점 ㄱ을 찍습니다.

① 각도기의 중심을 점 ㄴ에 맞춥니다.

- ④ 변 ㄱㄴ을 긋습니다.
- ⑤ 변 ㄴㄷ을 긋습니다.

- 8. 크기가 40 °인 각 ㄱㄴㄷ을 그리려고 합니다. 다음 중 변 ㄴㄷ을 밑변 으로 할 때 마지막으로 해야 할 일은 어느 것입니까?

 - ② 각도기의 중심을 점 ㄴ에 맞춥니다.
 - ③ 변 ㄴㄷ을 긋습니다.

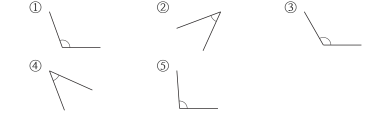
① 변 ㄱㄴ을 긋습니다.

- ④ 각도기의 밑금을 변 ㄴㄷ에 맞춥니다. ⑤ 각도기에서 40°가 되는 눈금 위에 점 \neg 을 찍습니다.

9. 다음 각도 중 가장 큰 각은 어느 것입니까?

① 2 직각 ② 1° ③ 10° ④ 3 직각 ⑤ 90°

10. 다음 중에서 직각보다 작은 각을 모두 고르시오.



11. 각도가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

① 40°+75° ② 25°+80° ③ 195°-50° ④ 1 직각+15° ⑤ 2 직각-55°

12. 각도가 큰 것부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

① 2 직각+30° ② 3 직각−30° ② 3 직각−1 직각 ② 105°+1 직각

4 c, e, c, d

13. 각도가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

- ① $30^{\circ} + 75^{\circ}$ ② $190^{\circ} 50^{\circ}$ ③ $45^{\circ} + 80^{\circ}$

④ 2 직각-45° ⑤ 1 직각+15°

- 14. 다음 중 가장 큰 각도는 어느 것입니까?
 - ① 1직각+80° ② 3직각-110° ③ 2직각+40° ④ 4직각-90° ⑤ 4직각-3직각

15. 다음 각도 중 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① 50°-30° ② 100°-25° ③ 1작각-55°

④ 160°-95° ⑤ 2직각-120°

16. 다음 각도 중 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① 120°+35° ② 2직각+15° ③ 45°+175° ④ 3직각-95° ⑤ 2직각-70°

© 377 30 © 277 10

17. 다음 중 각도가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

- ① 1직각 -50° ② 2직각 -60° ③ 3직각-2직각 ④ 140°+45° ⑤ 276°-61°
- () 140 | 40 () 210 ()

18. 다음 중 계산이 바르게 된 것은 어느 것입니까?

- ① 125°+50°=2직각 ② 1직각+30°=120°
- ⑤ 160°+30°=2직각
- ③ 2 직각-1 직각= 80° ④ 40°+1 직각= 145°

19. 다음 그림에서 각 ㄱㅇㄷ의 크기는 몇 도인지 고르시오.

