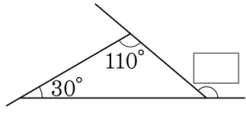
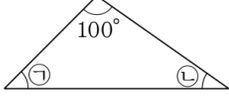


1. 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



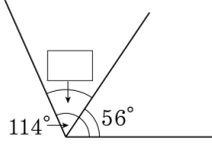
▶ 답: \_\_\_\_\_ °

2. 다음 도형에서 ㉠과 ㉡의 각도의 합을 구하시오.



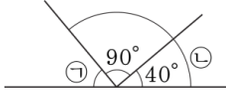
▶ 답: \_\_\_\_\_ °

3. 다음 □안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ °

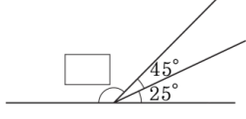
4. 각 ㉠과 각 ㉡의 크기를 차례대로 구하시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ °

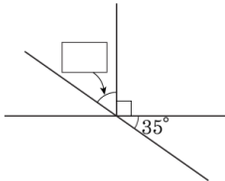
▶ 답: \_\_\_\_\_ °

5. □ 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ °

6.  안에 알맞은 각도를 써넣으시오.

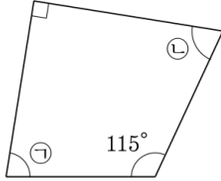


▶ 답: \_\_\_\_\_ °

7. 시계의 시침과 분침이 이루는 작은 쪽의 각이 예각인 것은 어느 것입니까?

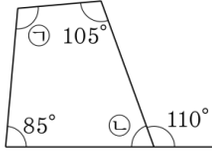
- ① 1시      ② 4시      ③ 5시      ④ 8시      ⑤ 9시

8. 도형에서 ㉠과 ㉡의 각도의 합을 구하시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ °

9. 각 ㉠과 각 ㉡의 차는 몇 도인지 구하시오.

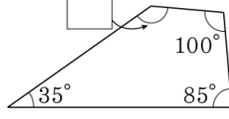


▶ 답: \_\_\_\_\_ °

10. 각도가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

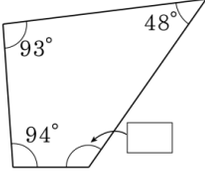
- ①  $40^\circ + 75^\circ$       ②  $25^\circ + 80^\circ$       ③  $195^\circ - 50^\circ$   
④ 1 직각 $+15^\circ$       ⑤ 2 직각 $-55^\circ$

11. 다음  안에 알맞은 각을 써넣으시오.



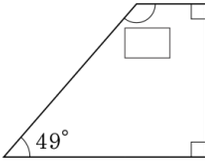
▶ 답: \_\_\_\_\_ °

12.  안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ °

13.  안에 알맞은 각도를 쓰시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ °

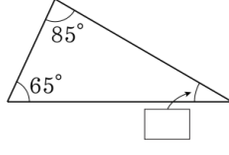
14.  안에 알맞은 수를 차례대로 넣으시오.

사각형의 네 각의 합  에서 삼각형의 세 각의 합을 빼면  $180^\circ$   
이므로 삼각형의 세 각의 합은  입니다.

 답: \_\_\_\_\_  $^\circ$

 답: \_\_\_\_\_  $^\circ$

15. 안에 알맞은 각도를 구하시오.



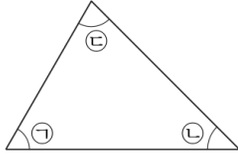
▶ 답: \_\_\_\_\_ $^\circ$

16. 다음 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.

삼각형의 세 각의 크기의 합은 입니다.

 답: \_\_\_\_\_ °

17. 다음 도형에서  $\ominus + \oplus + \omin�$  의 각의 크기를 구하시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ °

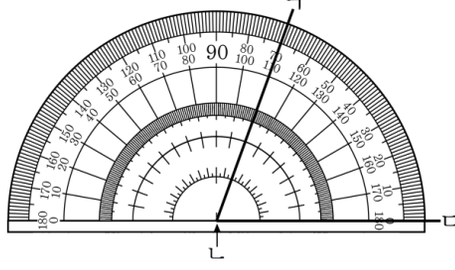
18. 다음 중에서 삼각형의 세 각의 크기의 합에 대하여 바르게 설명한 것을 고르시오.

- ① 직각삼각형만 세 각의 크기의 합이 같습니다.
- ② 삼각형의 모양에 따라 세 각의 크기의 합은 다릅니다.
- ③ 삼각형의 세 각의 크기의 합은  $180^\circ$ 입니다.
- ④ 삼각형의 세 각의 크기의 합은  $100^\circ$ 에서  $180^\circ$  사이입니다.
- ⑤ 삼각형의 세 각의 크기의 합은  $100^\circ$ 입니다.

19. 다음 중 예각을 있는 대로 모두 고르시오.

- ①  $50^\circ$     ②  $68^\circ$     ③  $109^\circ$     ④  $160^\circ$     ⑤  $22^\circ$

20. ( ) 안에 알맞는 말을 써 넣고, 각도를 읽어 보시오.

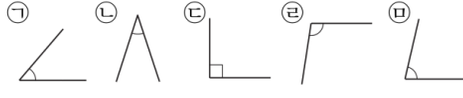


- (1) 각도기의 ( )을 각의 꼭짓점인 점 L에 맞추고,  
 각도기의 밑금을 변 Lc에 맞춘 후 각을 읽습니다.  
 (2) 각  $\alpha$  = ( )

▶ 답: \_\_\_\_\_

▶ 답: \_\_\_\_\_ °

21. 각의 크기가 큰 것부터 차례대로 기호를 쓴 것은 어느 것인지 고르시오.



① ㉡, ㉠, ㉢, ㉤, ㉣

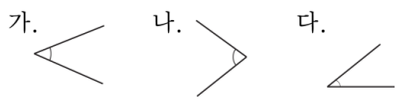
② ㉢, ㉤, ㉡, ㉡, ㉠

③ ㉢, ㉤, ㉡, ㉠, ㉣

④ ㉤, ㉢, ㉡, ㉠, ㉣

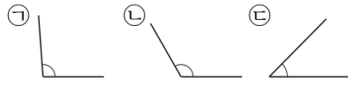
⑤ ㉤, ㉢, ㉠, ㉡, ㉣

22. 작은 각부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?



- ① 가, 나, 다      ② 다, 가, 나      ③ 나, 가, 다  
④ 나, 다, 가      ⑤ 다, 나, 가

23. 다음 중 두 변의 길이가 가장 많이 떨어진 것은 어느 것인지 기호를 쓰시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_