

1. 다음 중 평행사변형의 성질과 직사각형의 성질을 모두 가지고 있는 도형을 모두 고르시오.

- ① 마름모 ② 평행사변형 ③ 사다리꼴
④ 직사각형 ⑤ 정사각형

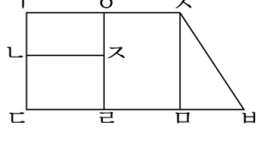
2. 다음 도형 중 마주 보는 두 쌍의 변이 평행하지 않은 사각형은 무엇입니까?

- ① 마름모 ② 사다리꼴 ③ 직사각형
- ④ 정사각형 ⑤ 평행사변형

3. 네 변의 길이가 모두 같은 사각형을 모두 고르시오.

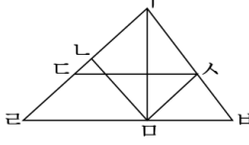
- ① 평행사변형 ② 마름모 ③ 사다리꼴
- ④ 직사각형 ⑤ 정사각형

4. 다음 도형에서 선분 cd 과 서로 수직인 선분은 모두 몇 개입니까?



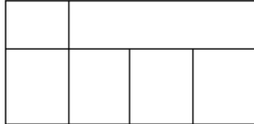
▶ 답: _____ 개

6. 다음 그림에서 서로 수직인 직선은 모두 몇 쌍입니까?



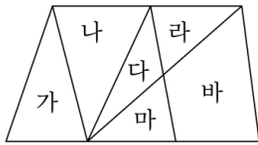
▶ 답: _____ 쌍

7. 다음 그림에는 크고 작은 직사각형이 모두 몇 개 있는지 구하시오.



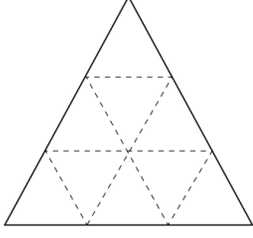
▶ 답: _____ 개

8. 다음 도형에서 크고 작은 사다리꼴은 모두 몇 개인지 구하시오.



▶ 답: _____ 개

9. 다음 도형에서 크고 작은 사다리꼴은 모두 몇 개입니까?



- ① 15개 ② 27개 ③ 30개 ④ 33개 ⑤ 36개