

1.



안에 알맞은 말을 써넣으시오.

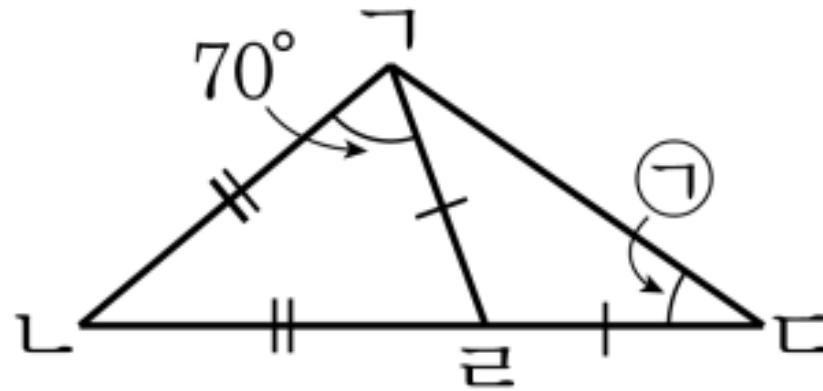
정삼각형은 두 변의 길이가 같고 두 각의 크기가 같으므로 삼각형이라고 할 수 있습니다.



답:



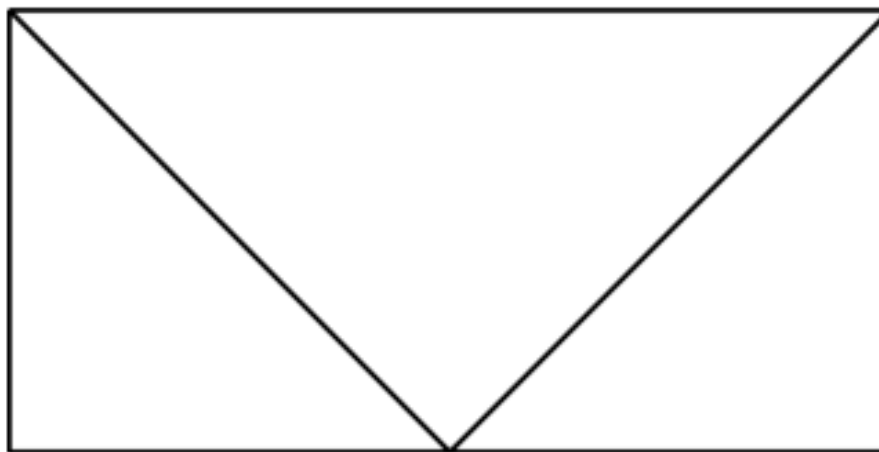
2. 다음 삼각형 ㄱㄴㄷ에서 (변 ㄱㄴ)=(변 ㄴㄹ), (변 ㄱㄹ)=(변 ㄹㄷ),
(각 ㄴㄱㄹ)= 70° 일 때, 각 ⑦의 크기를 구하시오.



답:

°

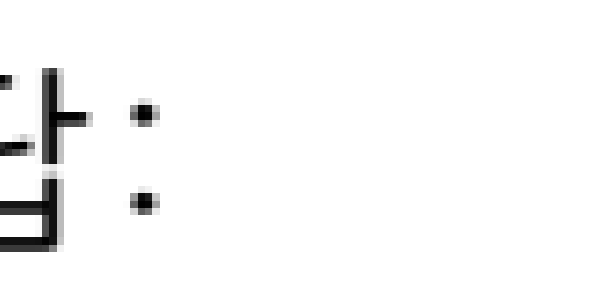
3. 크고 작은 이등변삼각형이 모두 몇 개 있는지 찾아보시오.



답:

개

4. 세 각이 각각 90° , 50° , 40° 인 삼각형을 무엇이라 합니까?



답:

삼각형

5. 민석이네 모둠의 어린이들은 삼각형을 그리고 있습니다. 둔각삼각형을 그리고 있는 어린이는 누구입니까?

혜자 : 한 변의 길이가 4cm이고, 양 끝점에서 각도가 각각 60° 인 삼각형

승규 : 두 변의 길이가 각각 5cm이고, 그 끼인각의 크기가 70° 인 삼각형

희선 : 두 변의 길이가 각각 4cm이며 그 끼인각의 크기가 130° 인 삼각형



답:
