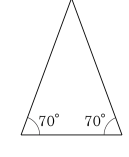
1. 다음 삼각형의 이름으로 옳은 것은 어느 것입니까?



① 정삼각형, 둔각삼각형 ② 둔각삼각형, 예각삼각형

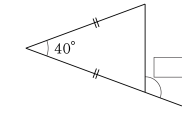
- ③ 정삼각형, 이등변삼각형 ④ 예각삼각형, 이등변삼각형
- ⑤ 정삼각형, 예각삼각형

2. 예각삼각형을 모두 찾아 기호를 쓴 것은 어느 것인지 고르시오.



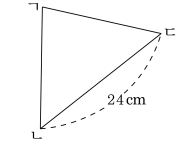
- ① 나, 마, 아 ② 나, 마, 바, 차 ③ 나, 마, 바, 아 ④ 마, 바사, 아 ⑤ 바, 아, 차

3. 다음 도형은 이등변삼각형입니다. ____ 안에 알맞은 각도를 써넣으시 오.



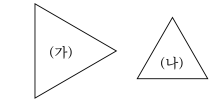
> 답: _____ °

4. 삼각형 ㄱㄴㄷ은 세 변의 길이의 합이 $62 \, \mathrm{cm}$ 인 이등변삼각형입니다. 변 ㄱㄴ의 길이를 구하시오.



> 답: cm

5. (가) 정삼각형의 세 변의 길이의 합은 36 cm 이고, (나) 정삼각형의 세 변의 길이의 합은 27 cm 입니다. 두 정삼각형의 한 변의 길이의 합을 구하시오.



) 답: _____ cm