

위치	오류유형	수정 전	수정 후
본책 74p 번호 : 1	문제-본문	다음 그림의 모든 다각형의 각 변의 길이는 2 cm로 같다. (가)는 정사각형, (나)는 정삼각형, (다)는 정육각형, (라)는 정삼각형 2개를 붙인 모양이고, (마)의 짧은 대각선의 길이는 (라)의 짧은 대각선의 길이의 $\frac{1}{2}$ 이다. 다음 물음에 답하십시오.	다음 그림의 다각형 (가)~(라)의 각 변의 길이는 2 cm로 같다. (가)는 정사각형, (나)는 정삼각형, (다)는 정육각형, (라)는 정삼각형 2개를 붙인 모양이다. 또, (마)는 긴 대각선의 길이는 (라)의 긴 대각선의 길이와 같고, 짧은 대각선의 길이는 (라)의 짧은 대각선의 길이의 $\frac{1}{2}$ 이다. 다음 물음에 답하십시오.

도서의 오류로 학습에 불편드린 점 진심으로 사과드립니다.
더 나은 도서를 만들기 위해 노력하는 시대교육그룹이 되겠습니다.