

정다각형을 알아볼까요

» 수학 136~137쪽

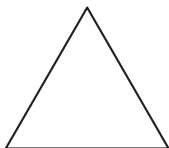
공부한 날



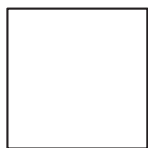
월

일

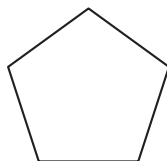
정다각형: 변의 길이가 모두 같고, 각의 크기가 모두 같은 다각형



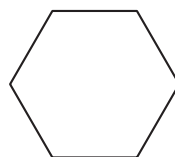
정삼각형



정사각형

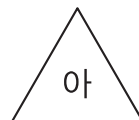
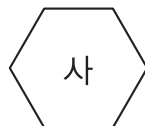
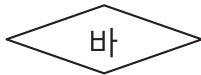
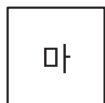
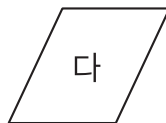
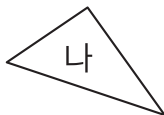


정오각형



정육각형

[1~2] 도형을 보고 물음에 답해 보세요.



1 정다각형을 모두 찾아 기호를 써 보세요.

★★★

2 정다각형이 아닌 도형을 모두 찾아 기호를 쓰고, 그 까닭을 써 보세요.

★★★

도형

까닭

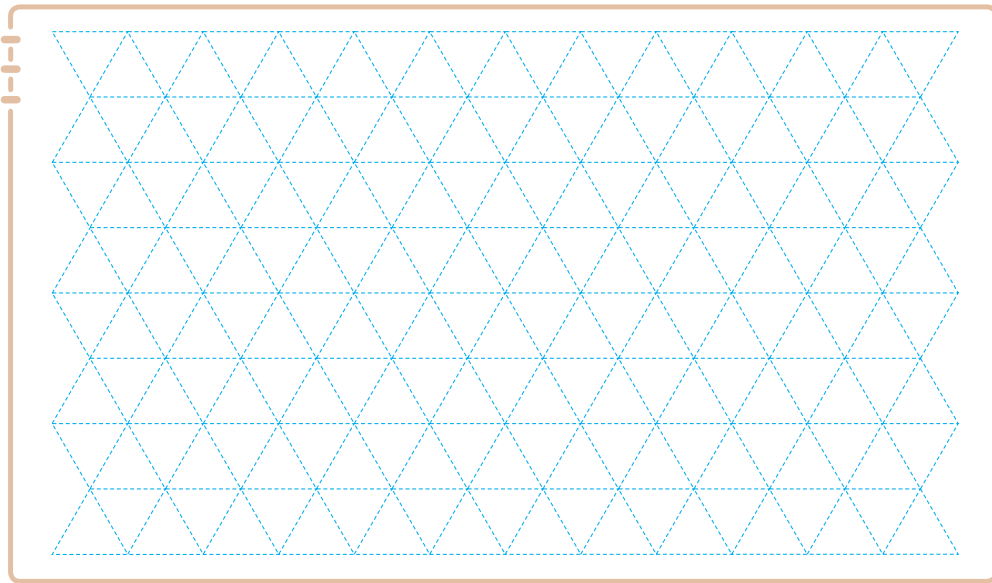
3 두 학생이 설명하고 있는 도형이 어떤 도형인지 써 보세요.

★★★



4 정삼각형과 정육각형을 1개씩 그려 보세요.

★★★



5 다음은 정육각형입니다. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

★★★

