

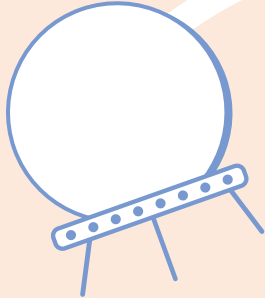


마무리해요

나만의 수학
만들기

이 단원에서 배운 다각형 하나를 정해 다음 활동을 해 봅시다.

나의 다각형
하나를 써 보세요.



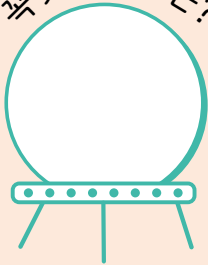
나의 다각형을
그려 보세요.



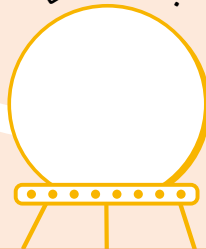
대각선을 그어 보세요.



꼭짓점의 수는?



변의 수는?



나의 다각형을 다양하게 그려 보세요.

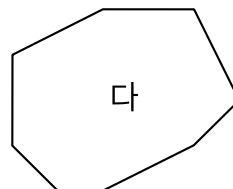
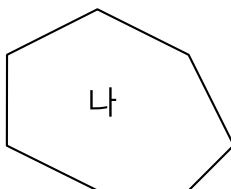
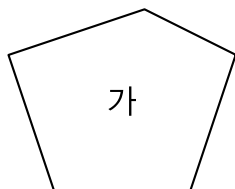


문제도

완벽

이 단원에서 배운 내용을 이용하여 다음 문제를 풀어 봅시다.

[1~2] 다각형을 보고 물음에 답해 보세요.



1 관계있는 것끼리 선으로 이어 보세요.

가

팔각형

나

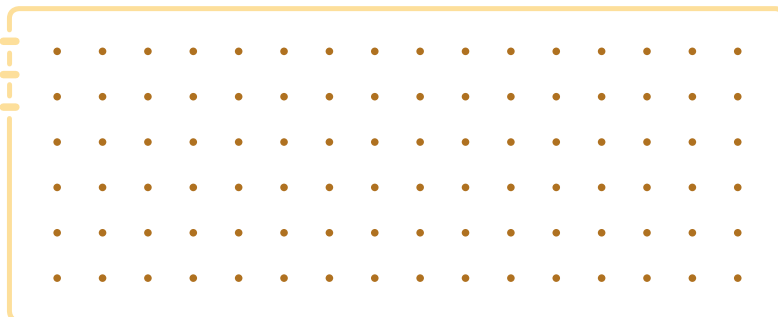
칠각형

다

오각형

2 변의 수가 가장 많은 도형을 찾아 기호를 써 보세요.

3 모양이 서로 다른 다각형을 2개 그려 보세요.

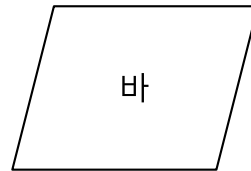
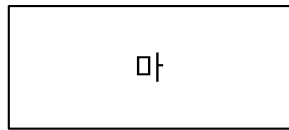
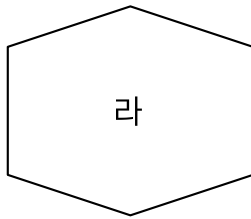
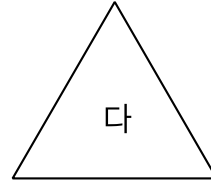
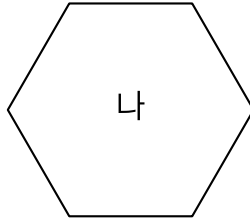
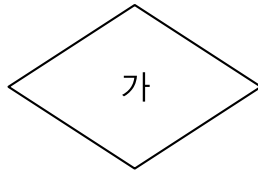




단원을

마무리해요

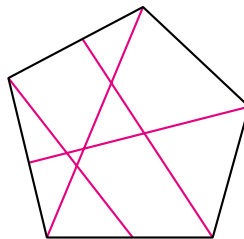
[4~5] 다각형을 보고 물음에 답해 보세요.



4 정육각형을 찾아 기호를 써 보세요.

5 정다각형이 아닌 것을 모두 찾아 기호를 써 보세요.


6 다음 오각형에 그은 선분 중 대각선을 찾아 표시해 보세요.



6

다각형

148

[7~8] 모양 조각을 보고 물음에 답해 보세요.  183쪽



7 모양 조각 중 2가지를 골라 평행사변형을 만들어 보세요.



8 모양 조각을 사용해 주어진 모양을 채워 보세요.



6

다
각
형

149



스스로 평가해 볼까요

