



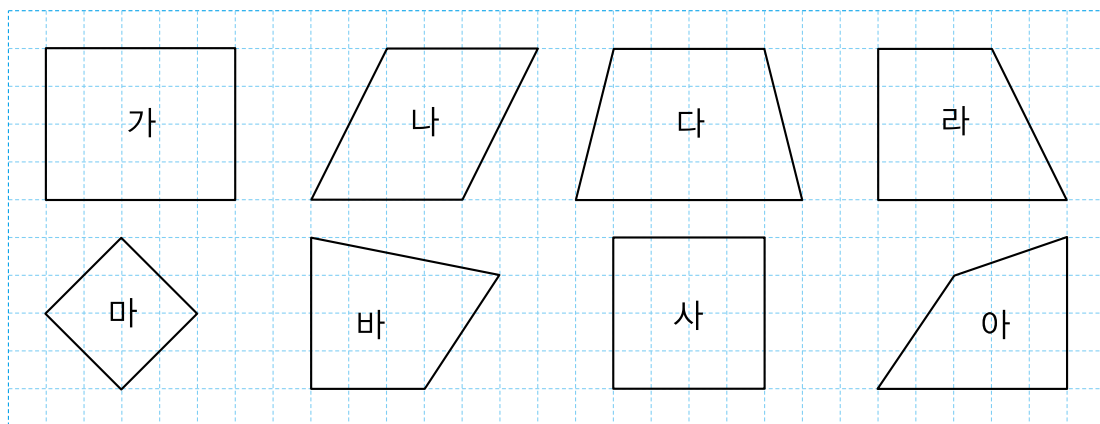
평행사변형을 알아볼까요



활동

1

여러 가지 사각형을 살펴봅시다.

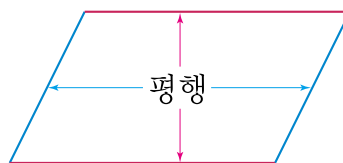


- 마주 보는 두 쌍의 변이 서로 평행한 사각형을 모두 찾아 기호를 써 보세요.
- 마주 보는 두 쌍의 변이 서로 평행한 사각형의 이름을 지어 보세요.



약속하기

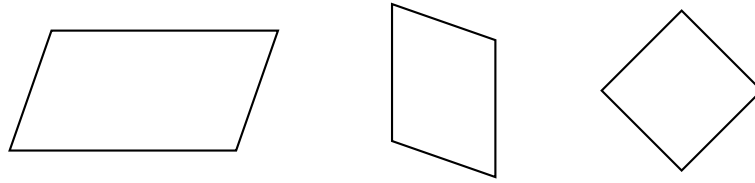
마주 보는 두 쌍의 변이 서로 평행한 사각형을
평행사변형이라고 합니다.



활동

2

평행사변형의 성질을 예상하고, 확인해 봅시다.



- 평행사변형의 성질을 예상해 보세요.

마주 보는 두 변의 길이가 .

마주 보는 두 각의 크기가 .

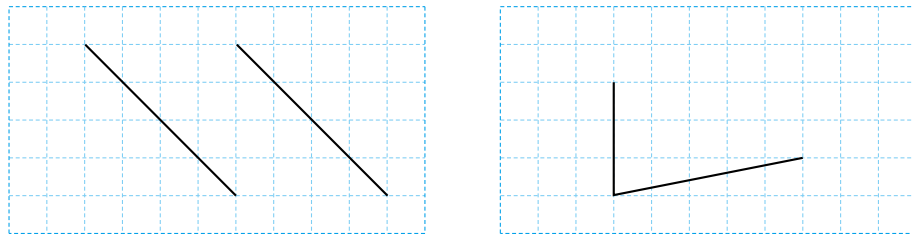
이웃한 두 각의 크기의 합이 °입니다.

- 내 예상이 맞는지 자와 각도기로 확인해 보고, 평행사변형의 성질을 말해 보세요.

활동

3

평행사변형을 완성해 봅시다.



4

사각형
95

혼자서도

적적

- 평행사변형을 보고 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

