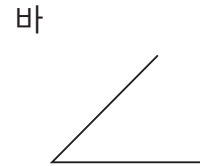
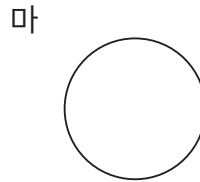
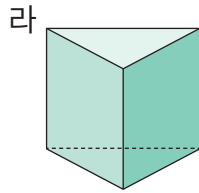
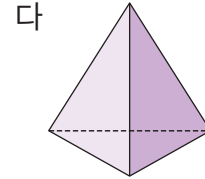
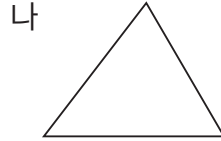
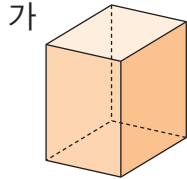


각기둥을 알아볼까요(1)

1 도형을 보고 물음에 답하세요.



- 평면도형을 모두 찾아 기호를 써 보세요.

()

- 입체도형을 모두 찾아 기호를 써 보세요.

()

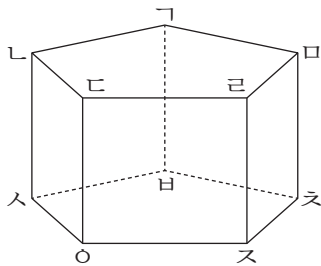
- 서로 평행하고 합동인 두 다각형이 있는 입체도형을 모두 찾아 기호를 써 보세요.

()

- 서로 평행하고 합동인 두 다각형이 있는 입체도형을 무엇이라고 하나요?

()

2 각기둥을 보고 물음에 답하세요.



- 서로 평행한 두 면을 찾아 색칠해 보세요.

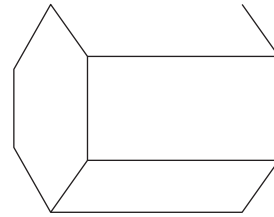
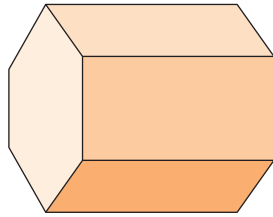
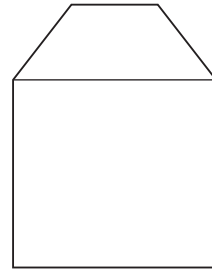
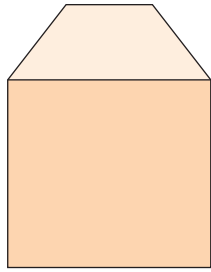
- 밑면에 수직인 면은 몇 개인가요?

()개

- 옆면을 모두 찾아 써 보세요.

()

3 각기둥의 겨냥도를 완성해 보세요.



4 각기둥의 특징을 잘못 말한 친구를 찾아 이름을 쓰고, 잘못된 내용을 바르게 고쳐 보세요.

 연수	각기둥의 밑면은 2개야.	 슬기	각기둥의 옆면은 모두 직사각형이야.
 준기	옆면이 2개인 각기둥도 있어.	 지혜	두 밑면은 서로 평행하고 합동이야.

잘못 말한 친구 _____

바르게 고치기 _____