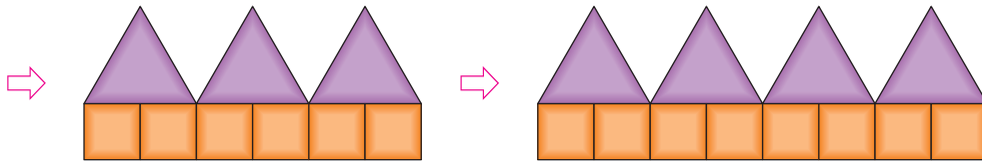
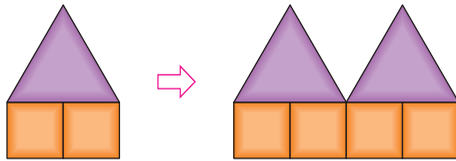


두 양 사이의 관계를 알아볼까요(1)

[1~4] 도형의 배열을 보고 물음에 답하세요.

1 다음에 이어질 알맞은 모양을 붙여 보세요. **준비물 1**



2 삼각형의 수와 사각형의 수 사이의 관계를 생각하며 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

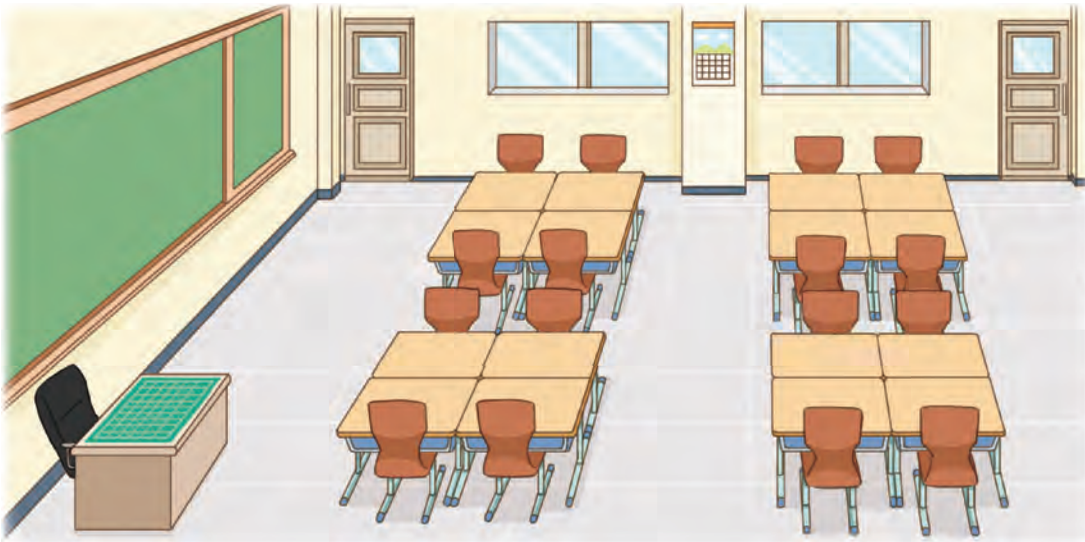
- 삼각형이 10개일 때 필요한 사각형의 수는 □ 개입니다.
- 삼각형이 30개일 때 필요한 사각형의 수는 □ 개입니다.

3 사각형이 100개일 때 삼각형은 몇 개가 필요할까요?

()개

4 삼각형의 수와 사각형의 수 사이의 대응 관계를 써 보세요.

5 교실에서 대응 관계가 있는 것을 찾아 써 보세요.



예) 학생 책상의 수는 모둠 수의 4배입니다.

[4~6] 만화 영화를 1초 동안 상영하려면 그림이 25장 필요합니다. 만화 영화를 상영하는 시간과 필요한 그림의 수 사이에는 어떤 대응 관계가 있는지 알아보세요.



4 만화 영화를 상영하는 시간과 필요한 그림의 수 사이에는 어떤 대응 관계가 있는지 표를 이용하여 알아보세요.

시간(초)	1	2	3			
그림의 수(장)						

5 만화 영화를 10초 상영하려면 그림이 몇 장 필요할까요?

()장

6 만화 영화를 상영하는 시간과 필요한 그림의 수 사이의 대응 관계를 써 보세요.
