

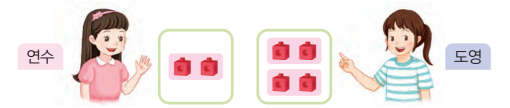
2의 몇 배를 알아볼까요

『수학 익힘』 88~89쪽

● 친구들이 가진 모형의 수는 연수가 가진 모형의 수의 몇 배인지 알아 봅시다.



• 도영이가 가진 모형의 수는 연수가 가진 모형의 수의 몇 배일까요?



도영이가 가진 모형의 수는 연수가 가진 모형의 수의 배입니다.

• 준기가 가진 모형의 수는 연수가 가진 모형의 수의 몇 배일까요?



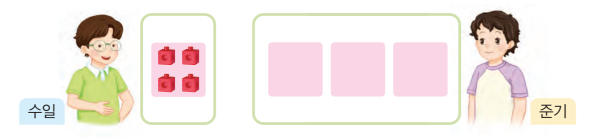
2의 3배는 6입니다.





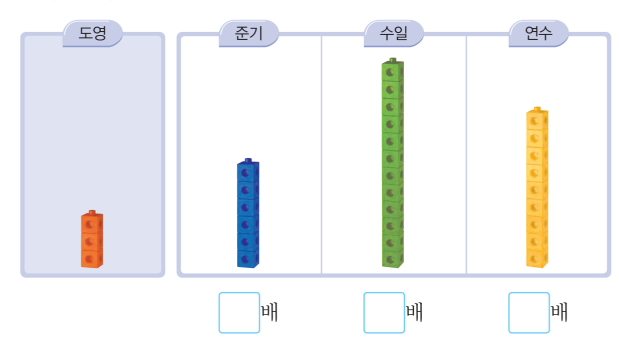
🔛 수일이는 모형을 4개 가지고 있고, 준기는 수일이의 3배를 가지고 있습니다. 준기가 가진 모형은 몇 개인지 알아봅시다.

• 준기가 가진 모형의 수만큼 □를 그려 보세요.



• 준기가 가진 모형은 모두 몇 개일까요?

친구들이 쌓은 모형의 수는 도영이가 쌓은 모형의 수의 몇 배인지 알아봅시다.





배의 값을 찾아볼까요



같은 값을 나타내는 카드를 찾아봅시다.

인원

장소 교실

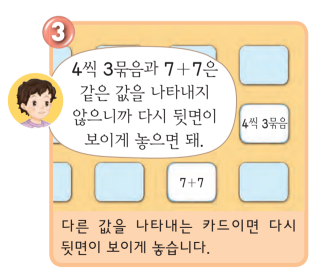
준비물 카드 18장

2명

방법













미로를 탈출해 봅시다.

2명 인원

장소 교실

준비물 주사위 2개

방법

- ① 주사위 2개를 굴려 나온 수를 몇의 몇 배로 나타냅니다.
- ② 3과 5가 나왔다면 3의 5배로 3씩 5번을 이동하거나, 5의 3배로 5씩 3번을 이동합니다.
- ③ 보라색 칸에 도착하면 설명하고 있는 내용만큼 한 번 더 이동합니다.
- ④ 한 번씩 번갈아 가며 하고, 먼저 탈출하는 사람이 이깁니다.

