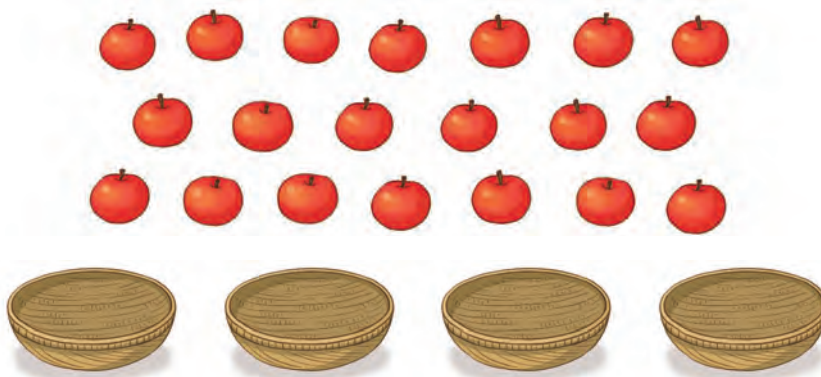




## 얼마나 알고 있나요

- 1 사과 20개를 바구니 4개에 똑같이 나누면 한 바구니에 몇 개씩 담을 수 있는지 알맞은 나눗셈식을 써 보세요.



$$\square \div \square = \square$$

- 2 굴 32개를 한 명에게 4개씩 주려고 합니다. 몇 명에게 나누어 줄 수 있는지 구해 보세요.

식

\_\_\_\_\_

답

\_\_\_\_\_명

- 3 그림에 알맞은 곱셈식과 나눗셈식을 만들어 보세요.



곱셈식

$$\square \times \square = \square, \square \times \square = \square$$

나눗셈식

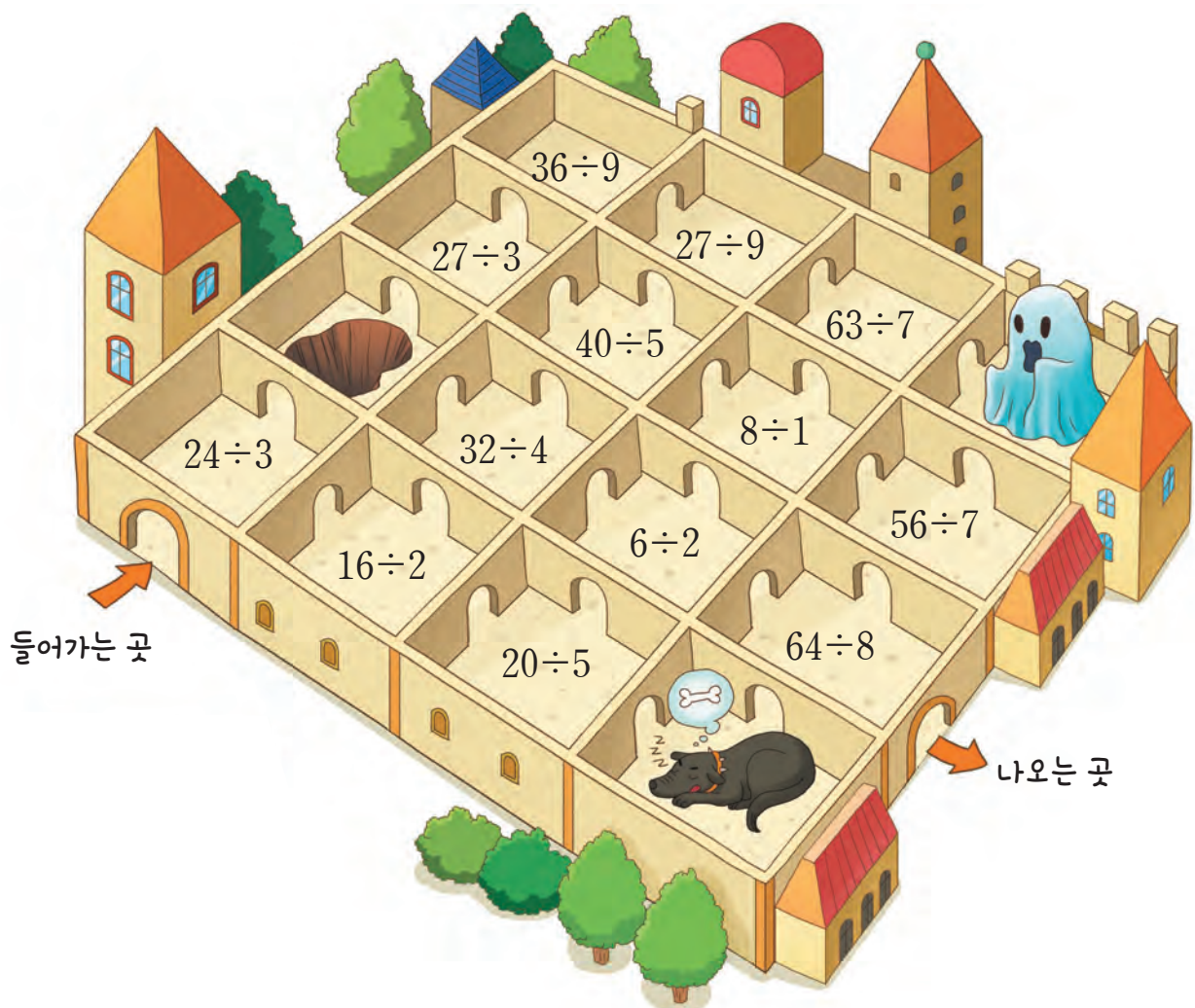
$$\square \div \square = \square, \square \div \square = \square$$

4 나눗셈의 몫을 구하고, 나눗셈식을 곱셈식으로 나타내어 보세요.

•  $35 \div 7 = \square \Rightarrow \square \times \square = 35$

•  $72 \div 9 = \square \Rightarrow \square \times \square = 72$

5 몫이 같은 것끼리 이어 보세요.



3

나  
눗  
셈