

학습 내용: 수를 똑같이 빼는 뺄셈과 나눗셈의 관계

이름 ()

핵심 콕콕

※ 원 안 숫자만큼씩 뺀 후, 이 수만큼씩 0이 될 때까지 덜어내는 뺄셈식을 만들고, 이 뺄셈식을 나눗셈식으로 나타내세요.

5

뺄기



뺄셈

$$15 - 5 - 5 - 5 = 0$$

나눗셈

$$15 \div 5 = 3$$

2

뺄기



뺄셈

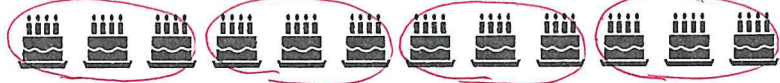
$$10 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 = 0$$

나눗셈

$$10 \div 2 = 5$$

3

뺄기



뺄셈

$$12 - 3 - 3 - 3 - 3 = 0$$

나눗셈

$$12 \div 3 = 4$$

2

뺄기



뺄셈

$$10 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 = 0$$

나눗셈

$$10 \div 2 = 5$$

수익쌍둥이

1. 나연이가 탁구공 18개를 한 상자에 9개씩 담으려고 합니다. 상자는 몇 개 필요합니까?

식

$$18 \div 9 = 2$$

답

2

개

2. 연극을 하기 위해 24명이 모였습니다. 한 모듬을 6명으로 하면 몇 모듬이 됩니까?

식

$$24 \div 6 = 4$$

답

4

모듬

3. 연지가 32쪽짜리 책을 하루에 8쪽씩 읽으려고 합니다. 책을 모두 읽는 데 며칠이 걸립니까?

식

$$32 \div 8 = 4$$

답

4

일

4. 지우가 빵 8개를 친구들에게 2개씩 나누어 주려고 합니다. 몇 명에게 나누어 줄 수 있습니까?

식

$$8 \div 2 = 4$$

답

4

명