

# 배움 확인 문제 | 2학년 1학기 6단원 곱셈



배움 확인 문제는 이 단원의 주요 학습 내용을 이해하고 있는지 확인하는 문제입니다. 문제를 통해 이 단원의 학습을 점검해 보세요.

차시

☺ ●의 개수는 몇 개인지 6개씩 묶어서 세어 보세요


 $6 + 6 = 12$


 $\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$


 $\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

☺ 곱셈식으로 나타내세요.

$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 30$

$7 + 7 + 7 + 7 + 7 = 35$

→  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

→  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

4를 7번 더한 값은 28입니다.

8을 9번 더한 값은 72입니다.

→  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

→  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

6의 9배는 54입니다.

9의 7배는 63입니다.

→  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

→  $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

☺ 풍선의 개수를 덧셈식과 곱셈식으로 나타내세요.



■ 덧셈식  $\underline{\quad} = 12$

■ 덧셈식  $\underline{\quad} = 28$

■ 곱셈식  $\underline{\quad} = 12$

■ 곱셈식  $\underline{\quad} = 28$

01  
묶어서 세기

02  
곱셈 알아보기

03  
곱셈식으로 나타내기

※ 차시는 매쓰포올 사이트에 있는 내용을 기준으로 합니다.