

## 덧셈, 뺄셈, 나눗셈이 섞여 있는 식을 계산해 볼까요

슬기네 가족은 탁본 체험을 하려고 합니다. 놓여 있던 한지 10장에 더 받아 온 한지 14장을 합하여 4명이 똑같이 나누어 가졌습니다. 슬기가 탁본 체험에서 한지 3장을 사용하면 슬기에게 남는 한지는 몇 장인지 알아보시다.



- 슬기에게 남는 한지는 몇 장인지 구하는 방법을 말해 보세요.



- 먼저 계산해야 하는 부분을 ( )로 묶어 한 명에게 나누어 준 한지는 몇 장인지 구하는 식을 써 보세요.
- 슬기가 탁본 체험에서 한지 3장을 사용하면 슬기에게 남는 한지는 몇 장인지 하나의 식으로 나타내어 보세요.
- 위의 식을 계산하는 순서를 말해 보세요.

덧셈, 뺄셈, 나눗셈이 섞여 있는 식에서는 나눗셈을 먼저 계산합니다.

( )가 있으면 ( ) 안을 가장 먼저 계산합니다.

$$(17+13) \div 5 - 3 = 30 \div 5 - 3$$

$$= 6 - 3$$

$$= 3$$



두 식의 계산 순서를 각각 나타내고, 순서에 맞게 계산해 봅시다.

$$30 - 12 \div 3 + 6$$

$$(30 - 12) \div 3 + 6$$



파 1단은 4500원, 당근 1개는 800원, 배추 4포기는 12000원입니다. 파 1단의 값이 당근 1개와 배추 1포기를 같이 산 값보다 얼마나 더 비싼지 하나의 식으로 나타내어 구해 봅시다.

식

\_\_\_\_\_

답

\_\_\_\_\_ 원