

덧셈, 뺄셈, 곱셈, 나눗셈이 섞여 있는 식을 계산해 볼까요

1 전체 기념품 600개를 3일 동안 관람객에게 매일 똑같은 수만큼 나누어 주려고 합니다. 첫날 오전에 어른 26명과 어린이 50명에게 기념품을 2개씩 나누어 주었습니다. 첫날 오후에 나누어 줄 수 있는 기념품은 몇 개인지 알아보시다.



- 하루에 관람객에게 나누어 줄 수 있는 기념품은 몇 개인지 구하는 식을 써 보세요.
- ()를 사용하여 첫날 오전에 관람객에게 나누어 준 기념품은 몇 개인지 구하는 식을 써 보세요.
- 첫날 오후에 나누어 줄 수 있는 기념품은 몇 개인지 하나의 식으로 나타내어 보세요.
- 위의 식을 계산하는 순서를 말해 보세요.

