



계산식에서 규칙을 찾아볼까요(1)

- 주사위를 사용하여 덧셈식을 만들어 봅시다.

주사위 2개를 굴려서
나온 눈의 수의 합을 구하고
규칙을 찾는 활동을
할 거예요.

눈의 수를 더하면
7이 돼.

그럼 계산 결과가 7이
되는 덧셈식을 만들어
보자.



- 계산 결과가 7이 되는 덧셈식을 만들어 보세요.

덧셈식(□+△=○)

덧셈식(□+△=○)

- 만든 덧셈식에서 규칙을 찾아 친구들과 이야기해 보세요.



주사위를 사용하여 뺄셈식을 만들어 봅시다.

- 주사위 1개를 굴려 나온 눈의 수를 확인해 보세요.
- 나온 눈의 수가 계산 결과가 되는 뺄셈식을 만들어 보세요.

뺄셈식(□-△=○)

- 만든 뺄셈식에서 규칙을 찾아 친구들과 이야기해 보세요.



덧셈식에서 규칙을 찾아봅시다.

순서	덧셈식
첫째	$1+2+1=4$
둘째	$1+2+3+2+1=9$
셋째	$1+2+3+4+3+2+1=16$
넷째	$1+2+3+4+5+4+3+2+1=25$
다섯째	

- 규칙을 찾아보세요.
- 다섯째 빈칸에 알맞은 덧셈식을 써 보세요.
- 규칙에 따라 계산 결과가 49가 되는 덧셈식을 찾아보세요.