



수의 배열에는 어떤 규칙이 있을까요

수 규칙 찾기 놀이를 해 봅시다.



1을 누른 뒤
 $+ 2 =$ 을 누르니 3이 되었어.
 가로(\rightarrow)는 이런 방법으로 하면
 다음의 수가 나오는구나.




8 5를 누른 뒤
 $- 1 4 =$ 을 누르니 71이 되었어.
 세로(\uparrow)는 이런 방법으로 하면
 되는구나.



- 방향에서 규칙을 찾아보세요.
- 또 다른 규칙을 찾아보세요.



수 배열표에서 규칙을 찾아봅시다. 

곱셈을
이용했구나!



특별한
규칙이
있어.

	101	102	103	104	105	106	107	108	109
11	1	2	3	4	5	6	7	8	
12	2	4	6	8	0	2	4		
13	3	6	9	2	5	8		●	
14	4	8	2	6	0				
15	5	0	5	0					
16	6	2	8						
17	7	4							
18	8								
19				■					

- 수 배열표에서 규칙을 찾아보세요.
- 찾은 규칙을 친구들과 이야기해 보세요.
- ■, ●에 알맞은 수를 구해 보세요.



수의 배열에서 규칙을 찾고 이야기해 봅시다. 



- 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.
- 빈칸에 알맞은 수를 어떻게 찾았는지 이야기해 보세요.