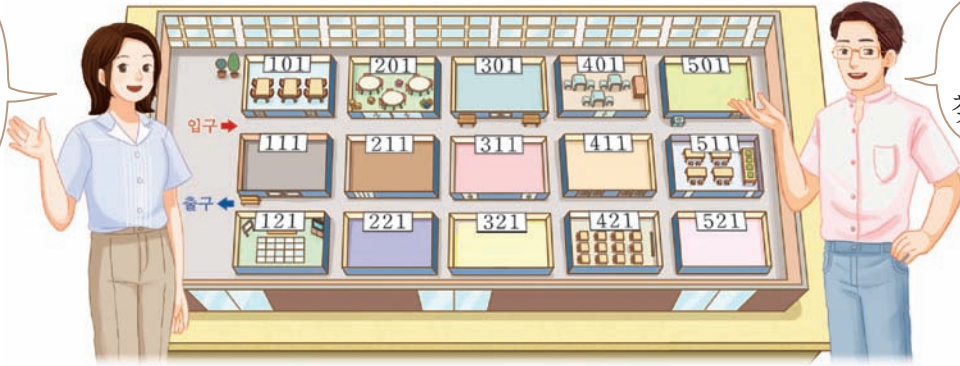




## 수의 배열에서 규칙을 찾아볼까요

수학 체험전 안내도에서 규칙을 찾아봅시다.

안내도에 있는  
수의 배열에서  
규칙을  
발견했나요?



안내도를 보고  
원하는 체험실을  
찾아갈 수 있겠죠?

수학 체험전 안내도에 있는 체험실 번호를 살펴보세요.

101	201	301	401	501
111	211	311	411	511
121	221	321	421	521

나는 가로(→)에서  
100씩 커지는 수의  
규칙을 발견했어!




나는 ↘ 방향으로  
110씩 커지는 수의  
규칙을 발견했어.




세로(↓)에서 규칙을 찾아보세요.

또 다른 규칙을 찾아보세요.

 수 배열표에서 규칙을 찾아봅시다.


10001	10102	10203	10304	10405
20001	20102	20203	20304	20405
30001	30102	30203	30304	30405
40001	40102	40203	40304	40405
50001	50102	50203	50304	50405

- 가로에서 규칙을 찾아보세요.
- 세로에서 규칙을 찾아보세요.
- 또 다른 규칙을 찾아보세요.

 좌석표에서 규칙을 찾고 이야기해 봅시다.

영화관 좌석표

A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13
B7	B8	B9	B10	B11	B12	B13
C7	C8	C9	C10	C11	C12	C13
D7	D8	D9	D10	■	D12	D13
E7	E8	E9	E10	E11	E12	E13
F7	F8	F9	F10	F11	F12	F13
G7	G8	●	G10	G11	G12	G13



- ■, ●에 알맞은 좌석 번호는 무엇인가요?
- ■, ●에 알맞은 좌석 번호를 어떻게 찾았는지 이야기해 보세요.