



# 규칙적인 계산식은 어떻게 찾을까요

- 달력에서 규칙적인 계산식을 찾아봅시다.

달력에서  
계산식의 규칙을  
찾아볼까요?



일	월	화	수	목	금	토
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

2주와 3주에  
있는 수의 배열에서  
규칙적인 계산식을  
찾아보세요.



- 수의 가로 배열에서 규칙적인 계산식을 찾아보세요.

$8+1=9$	$9+1=10$
_____	_____
_____	_____

- 수의 세로 배열에서 규칙적인 계산식을 찾아보세요.

$15-8=7$	
_____	_____
_____	_____

● 규칙적인 계산식을 찾아봅시다.

- 달력의 색칠된 ↘ 방향에서 규칙적인 계산식을 찾아보세요.

일	월	화	수	목	금	토
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

$$1+17=9 \times 2, 2+18=10 \times 2$$


---



---

$$1+9=17-7, 2+10=18-6$$

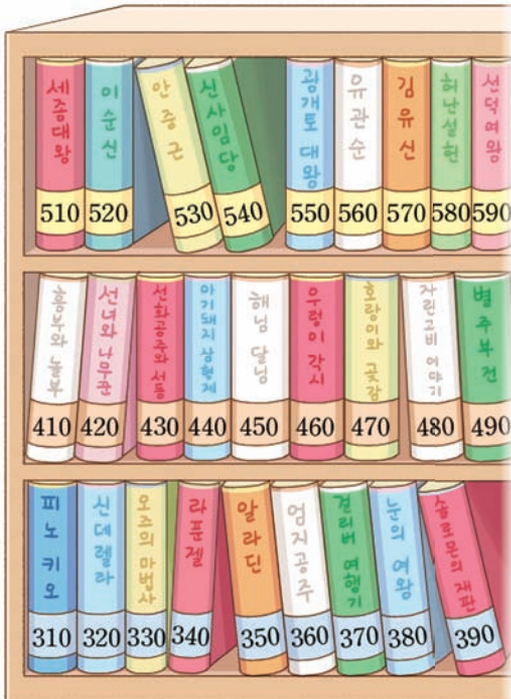

---



---

● 규칙적인 계산식을 찾고 이야기해 봅시다.

- 책 번호의 배열에서 규칙적인 계산식을 찾아보세요.



$$310+420=320+410$$


---

$$320+430=330+420$$


---

$$510+420+330=530+420+310$$


---

$$520+430+340=540+430+320$$


---

- 찾은 규칙을 친구들과 이야기해 보세요.