



# 수의 배열에서 규칙을 찾아볼까요

공부한 날      월      일

1 수 배열의 규칙에 따라 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

507	517		537
407	417	427	437
307		327	337
	217	227	237
107	117	127	

[2~3] 수 배열표를 보고 물음에 답하세요.

1004	1104	1204	1304	1404
2004	2104	2204	2304	2404
3004	3104	3204	3304	3404
4004	4104	4204	4304	4404
5004	5104	5204	5304	5404

2 로 표시된 칸에서 규칙을 찾아보세요.

**규칙** 5004부터 오른쪽으로 씩 커집니다.

3 색칠된 칸에서 규칙을 찾아보세요.

**규칙** \_\_\_\_\_

4 규칙적인 수의 배열에서 ■, ●에 알맞은 수를 구해 보세요.

7002	7102	■	7302	●	7502
------	------	---	------	---	------

■: , ●:

[5~6] 수 배열표를 보고 물음에 답하세요.

37541	37542	37543	37544	37545
47541	47542	47543	47544	47545
57541	57542	57543	57544	57545
67541	67542	67543	67544	67545
77541	77542	77543	77544	77545
				■

5 조건을 만족하는 규칙적인 수의 배열을 찾아 색칠해 보세요.

조건

- 가장 작은 수는 37541입니다.
- ↘ 방향으로 다음 수는 앞의 수보다 10001씩 커집니다.

6 수 배열의 규칙에 따라 ■에 알맞은 수를 구하고, 그 이유를 설명해 보세요.

■:

이유

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

6

규칙 찾기