



1. 덧셈표에서 규칙을 찾아 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

+	0	1	2	3	4	5	6	7
0	0	1	2	3	4	5	6	7
1	1	2	3	4	5	6	7	8
2	2	3	4	5	6	7	8	9
3	3	4	5	6	7	8	9	10
4	4	5	6	7	8	9	10	11
5	5	6	7	8	9	10	11	12
6	6	7	8	9	10	11	12	13
7	7	8	9	10	11	12	13	14

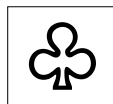
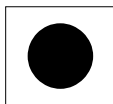
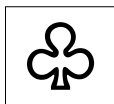
		15	16
		16	17
15	16	17	18
16	17	18	19

2. 곱셈표에서 규칙을 찾아 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

×	1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	2	3	4	5	6	7	8
2	2	4	6	8	10	12	14	16
3	3	6	9	12	15	18	21	24
4	4	8	12	16	20	24	28	32
5	5	10	15	20	25	30	35	40
6	6	12	18	24	30	36	42	48
7	7	14	21	28	35	42	49	56
8	8	16	24	32	40	48	56	64

12	14	16	
	21	24	27
24	28	32	36
	35	40	

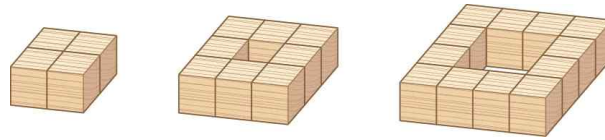
3. 규칙을 찾아 빈칸에 알맞은 도형을 그리고 색칠해 보세요.



이 반복되는 규칙이 있습니다.

규칙

※ 쌓기 나무를 다음과 같은 모양으로 쌓았습니다. 물음에 답하세요.(4~6)



4. 각 쌓기 나무의 개수를 세어 보세요.

(4)개, (8)개, (12)개

5. 쌓기 나무가 몇 개씩 늘어나는 규칙입니까?

(4)개

6. 위 규칙에 따라 다음 모양을 쌓기 위해서는 쌓기 나무가 몇 개
필요합니까? (16)개

※ 어느 해 12월 달력의 일부입니다. 물음에 답하세요. (7~8)

12월						
일	월	화	수	목	금	토
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16

7. 이 달의 24일은 무슨 요일입니까?

(일)요일

8. 달력에서 찾을 수 있는 규칙을 써 보세요.

아래로 내려갈수록 7씩 커진다.

오른쪽으로 갈수록 1씩 커진다. 등등