

1. 다음 대응표에서 \square 가 10 일 때, \triangle 는 얼마입니까?

\square	2	3	4	5	6
\triangle	16	24	32	40	48

 답: _____

2. 다음 대응표에서 \square 가 9일 때, Δ 는 얼마입니까?

\square	2	3	4	5	6
Δ	14	21	28	35	42

 답: _____

3. 다음 대응표에서 ★의 값이 51일 때, ○의 값은 얼마입니까?

○	2	4	6	8	10	12
★	6	12	18	24	30	36

 답: _____

4. 다음 대응표에서 코끼리의 다리 수가 48개일 때, 코끼리는 모두 몇 마리입니까?

코끼리(마리)	2	3	4	5	6	...
코끼리 다리 수(개)	8	12	16	20	24	...

▶ 답: _____ 마리

5. 규칙을 찾아 빈 칸에 알맞은 수를 써넣으시오.

□	2	4	6	8	10
△	1	2	3		5

▶ 답: _____

6. 다음 대응표에서 \square 가 12일 때, Δ 는 얼마입니까?

\square	2	3	6	7	9
Δ	12	18	36	42	54

 답: _____

7. 구슬 20개를 형과 동생이 나누어 가졌습니다. 형이 4개를 더 가졌다면 동생은 몇 개를 가졌습니까?

▶ 답: _____ 개

8. 언니의 나이는 16 살이고, 동생의 나이는 9 살입니다. 동생이 15 살이 되면, 언니는 몇 살이 되겠습니까?

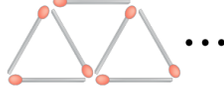
▶ 답: _____ 살

9. 다음 표를 보고, \square 와 Δ 의 관계식으로 알맞은 것은 어느 것입니까?

\square	1	2	3	4	5
Δ	9	10	11	12	13

- ① $\Delta = \square + 4$ ② $\Delta = \square + 8$ ③ $\Delta = \square - 8$
④ $\Delta = \square - 2$ ⑤ $\Delta = \square \times 3$

10. 다음과 같이 성냥개비로 삼각형을 만들었습니다. 삼각형을 8 개 만드는 데 성냥개비는 몇 개 필요합니까?



▶ 답: _____ 개