

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,  $\triangle$ 는 얼마입니까?

$\square$	2	3	4	5	6
$\triangle$	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,  $\triangle$ 는 얼마입니까?

$\square$	2	3	6	7	9
$\triangle$	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, □와 △의 관계식으로 알맞은 것은 어느 것입니까?

□	1	2	3	4	5
△	9	10	11	12	13

①  $\Delta = \square + 4$

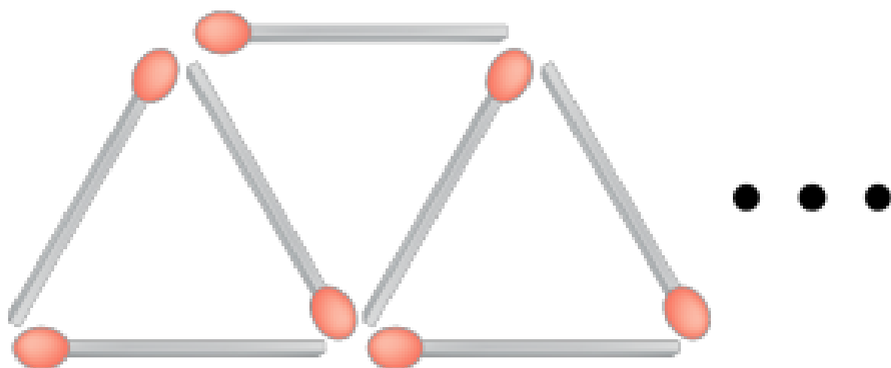
②  $\Delta = \square + 8$

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