

1. 다음 대응표에서  $\square$ 가 12일 때,  $\Delta$ 는 얼마입니까?

$\square$	2	3	6	7	9
$\Delta$	12	18	36	42	54

 답: \_\_\_\_\_

2. 명운이의 나이는 어머니의 연세보다 26 살이 적습니다. 올해 어머니의 연세가 35 세이면, 명운이의 나이는 몇 살입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 살

3. 두발자전거와 자동차가 합해서 24대 있습니다. 두발자전거와 자동차의 바퀴 수가 모두 74개라면, 자동차는 몇 대 있습니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 대

4. 어떤 수에 43를 더했더니 85가 나왔습니다. 어떤 수의 2배가 할아버지의 나이입니다. 할아버지는 몇 살입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 살

5. 5병에 4000 원 하는 생수를 24000 원으로는 몇 병 살 수 있는지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 병

6. 500 원짜리 동전 3 개, 100 원짜리 8 개, 50 원짜리 3 개가 있습니다. 이 동전으로 1650 원을 내는 방법은 모두 몇 가지입니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_ 가지

7. 다음 그림과 같이 성냥개비로 정사각형을 만들었습니다. 정사각형 15개를 만드는 데에 필요한 성냥개비는 몇 개입니까?



▶ 답: \_\_\_\_\_ 개