

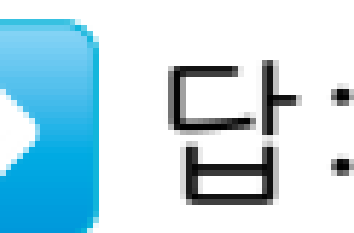
1. 아버지의 나이는 36살이고, 나의 나이는 11살입니다. 아버지의 나이와 나의 나이 사이의 관계를 알아보시오.
- (1) 아버지가 31살이셨을 때, 나는 몇 살이었습니까?
  - (2) 내가 8살이라면 아버지는 몇 살이십니까?
  - (3) 아버지의 나이와 나의 나이 사이의 관계를 쓰시오.

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

2. 어머니의 연세는 44 세이고, 미주의 나이는 12 살입니다. 어머니의  
연세가 50 세이면 미주의 나이는 몇 살이 되겠습니까?



답:

살

3. 식이 성립하도록 (        )를 넣어야 할 부분은 다음 중 어느 것입니까?

$$53 - 12 + 24 - 7 = 10$$

- ①  $53 - 12$
- ②  $12 + 24$
- ③  $24 - 7$
- ④  $53 - 12 + 24$
- ⑤  $12 + 24 - 7$

4. 다음 중  $61 \times 9 + 61 \times 2$  의 계산 결과와 같은 것은 어느 것입니까?

①  $9 + 2$

②  $61 \times (9 - 2)$

③  $61 \times (9 + 2)$

④  $(61 \times 61) + (9 + 2)$

⑤  $(61 + 9) \times (61 + 2)$

5. 경석이네 거실의 천장은 가로가 400cm이고 세로가 300cm입니다.  
이 천장에 가로가 80cm, 세로가 130cm인 벽지로 서로 겹치지 않게  
도배를 하려고 합니다. 벽지는 적어도 몇 장이 필요합니까?



답:

장

6. 해철이 공책은 가로 120cm, 세로 50cm인 직사각형 모양이다. 이 공책의 넓이는 몇  $\text{cm}^2$ 인가?



답:

$\text{cm}^2$