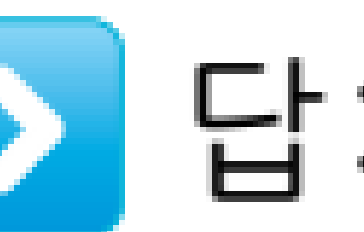


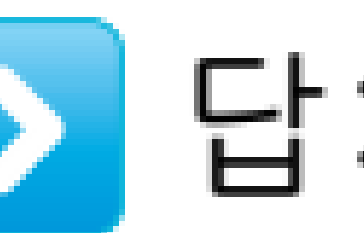
1. 구슬 20개를 형과 동생이 나누어 가졌습니다. 형이 4개를 더 가졌다면  
동생은 몇 개를 가졌습니까?



답:

개

2. 어떤 두 수의 합은 15이고, 두 수의 차는 3이라고 합니다. 두 수 중 큰 쪽의 값을 구하시오.



답:

3.

두 수 사이의 관계식으로 알맞은 것은 어느 것입니까?

<input type="checkbox"/>	1	2	3	4	5	6	7
$\Delta$	5	10	15	20	25	30	35

①  $\Delta = \square + 1$

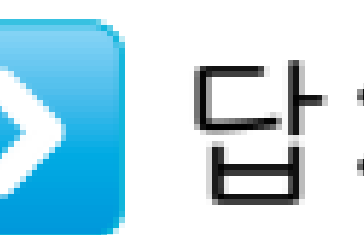
②  $\Delta = \square + 2$

③  $\Delta = \square \times 3$

④  $\Delta = \square \times 4$

⑤  $\Delta = \square \times 5$

4. 저희네 반 학생 수는 38 명입니다. 남학생이 여학생보다 2 명이 더 많다고 합니다. 여학생은 몇 명입니까?



답:

명

5. 십의 자리 숫자가 일의 자리보다 큰 두 자리 자연수의 개수를 구하시오.

정답:

