

1. 사탕 100개를 바구니에 담으려고 합니다. 바구니 한 개에 들어가는 사탕 수를 9개 이상 15개 이하로 할 때, 필요한 바구니의 수의 범위를 안에 왼쪽부터 차례대로 쓰시오.

개 이상 개 이하



답: _____



답: _____

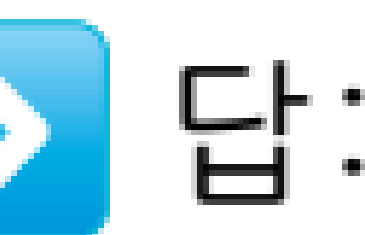
2. 다음 안에 알맞은 수를 쓰시오.

17 명 이하가 탈 수 있는 엘리베이터에 현재 12 명이 타고 있다.
앞으로 더 탈 수 있는 사람 수의 범위는 명 이하입니다.



답:

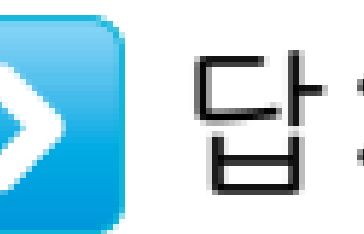
3. 1부터 300까지의 자연수 중에서십의 자리에서 반올림하여 200이 되는 수는 모두 몇 개인지 구하시오.



답:

개

4. 올림하여 십의 자리까지 나타내면 30이 되는 자연수를 모두 몇 개인지
구하시오.



답:

개

5. 반올림하여 백의 자리까지 나타내어서 5000 이 되는 수의 범위가
□ 이상 □ 미만인수 인지 구할 때, □ 안에 알맞은 수를 차례대로
쓰시오.



답: _____



답: _____

6. 반올림하여 십의 자리까지 나타냈을 때, 90 이 되는 수의 범위를 구하려고 합니다. □ 이상 □ 미만인 수인지 □안에 알맞은 수를 차례대로 쓰시오.



답: _____



답: _____