

1. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$13 \times 1 = \square, 13 \times 2 = \square, 13 \times 3 = \square, \dots$$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

2. 7의 배수는 어느 것입니까?

① 4402

② 5608

③ 1289

④ 5068

⑤ 1340

3. 40부터 99까지의 자연수 중에서 5의 배수는 모두 몇 개 있습니까?



답:

_____ 개

4. 11의 배수를 작은 수부터 5개만 구하시오.

> 답: _____

5. 20에서 1000까지의 자연수 중에서 12의 배수는 몇 개입니까?



답:

개
