

1. 65의 약수를 작은 수부터 차례대로 구하시오.

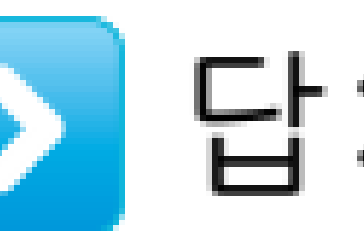
 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

2. 48 을 어떤 수로 나누어 떨어지게 하려고 합니다. 어떤 수는 모두 몇 개입니까?



답:

개

3. 다음 중 약수의 개수가 가장 많은 것은 어느 것입니까?

① 10

② 12

③ 24

④ 25

⑤ 26

4. 다음 중에서 5로 나누어 떨어지는 수를 모두 찾아 합을 쓰시오.

33, 54, 75, 150, 184, 225, 369



답:

---

5. 135와 189의 공약수의 합을 구하시오.



답:

---

6. 24, 32, 40의 최대공약수를 구하시오.



답:

---

7. 18 과 30 의 공약수를 구하시오.(약수가 작은 순서대로 쓰시오.)

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_