

1. 다음 (            )안에 들어갈 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

315040962788은 억이 (            ), 만이 (            ), 일이 2788인  
수입니다.

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

2. 다음 두 수에서 백조의 자리의 숫자의 합은 얼마인지 구하시오.

725394020800000, 2136049237500000



답: \_\_\_\_\_

3. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?

① 만이 270이고, 일이 5782인 수

② 삼백이십육만 육천오

③ 3000000보다 10 큰 수

④ 3999999

⑤ 삼백이십육만 육천오십

4. 다음 수에서 앞의 6이 나타내는 수는 뒤의 6이 나타내는 수의 몇 배입니까?

2 6 5 4 6 5 8



답:

배

\_\_\_\_\_

5. 2에서 9까지의 수를 한 번씩만 써서 만든 가장 큰 여덟 자리 수에서 숫자 7이 나타내는 수를 쓰시오.



답: \_\_\_\_\_

6. 7706 억에서 100 억씩 5 번 뺀 수는 얼마입니까?



답:

\_\_\_\_\_

7. 안에 0에서 9까지 어느 숫자를 넣어도 됩니다. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >, =, <를 알맞게 넣은 것은 어느 것입니까?

(1)  $689\text{}51340 \bigcirc 680\text{}243810$

(2)  $898\text{}3\text{}6748621 \bigcirc 8\text{}7654\text{}3213\text{}1$

① <, <

② <, >

③ <, =

④ >, =

⑤ >, >

8.  안에 알맞은 수를 써넣으시오.

7020000은 1000000이 5, 100000이 , 10000이 25, 1000이 60, 100이 100인 수이다.



답: \_\_\_\_\_

9. 주어진 식이 참이 되게 하는  $\square$ 안에 알맞은 한 자리의 숫자는 모두 몇 개입니까?

$$2674556008 < 26745\square7023$$

① 3개

② 4개

③ 5개

④ 6개

⑤ 7개

**10.** 1부터 5까지의 숫자 카드를 각각 2번씩 써서 10자리의 수를 만들 때 가장 큰 수는 얼마입니까?



답: \_\_\_\_\_