1. 다음 중 밑줄 친 숫자가 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① $4854\underline{9}$ ② $64\underline{8}00$ ③ $9021\underline{3}$ 4 30000 5 $250\underline{8}4$

2. () 안에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?

```
8463252536545290은
조가 ( )
억이 ( )
만이 3654
일이( )인수입니다.
```

③ 8463, 3252, 5290

① 8463, 5253, 5290

④ 846, 2525, 5290

② 84632, 5253, 5290

- ⑤ 8463, 2525, 5290

3. 다음을 숫자로 나타낼 때 각각 0 은 몇 개를 써야 하는지 알맞게 고른 것은 어느 것입니까? (1) 이천구백삼십조 팔백이만 백칠

(1) 이신구택삼겹소 클택이란 택

(2) 사천구백조 천백사십오만 삼천사

① (1) 10개 (2) 8개 ② (1) 9개 (2) 8개 ③ (1) 10개 (2) 9개 ④ (1) 8개 (2) 9개

③ (1) 9개 (2) 9개

4. 다음 ()에 바르게 답한 것을 고르면 어느 것입니까?

(1) 100 원짜리 동전이 10 개씩 12묶음 있습니다. 모두 얼마입니까? → ()원 (2) 100 원짜리 동전이 10 개씩 16 묶음 있습니다. 모두 얼마입니까? → ()원

① (1) 1200 (2) 16000 ② (1) 12000 (2) 1600 ③ (1) 12000 (2) 16000 ④ (1) 120000 (2) 160000

 \bigcirc (1) 12000 (2) 160000

5. 다음 중 옳은 것은 어느 것입니까?

- 1 조는 1000 억의 100 배입니다.
 2 1 조는 100000000000 이라고 씁니다.
- ③ 1 조는 9990 억보다 10 억 큰 수입니다.
- ④ 100 억의 10 배는 1 조입니다.
- ⑤ 9000 억보다 100 억 큰 수는 1 조입니다.

6. 지은이는 0부터 6까지의 숫자를 2번씩 사용하여 만들 수 있는 열 네자리 수 중 가장 큰 수를 만들었습니다. 지은이가 만든 수에서 일조의 자리 숫자는 얼마입니까?

① 2 ② 3 ③ 4 ④ 5 ⑤ 6

- 7. 두 수의 크기를 비교하여 >, <, =로 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?
 - (1) 3727 만 +1903 만 \bigcirc 27373627 + 27373262 (2) 1039 만 +1737 만 \bigcirc 10000000 + 12847367
 - (2) 1039 전 +1737 전 10000000 + 12047307

① >,< ② >,= ③ >,> ④ <,< ⑤ =,<

8. 다음을 가장 작은 수부터 차례로 번호를 쓴 것은 어느 것입니까?

⊙ 132만의 100배	© 10억 7200만의 $\frac{1}{10}$
ⓒ 12만 5001의 1000배	② 91억 670만의 11000

 $\textcircled{1} \ \textcircled{e}, \ \textcircled{c}, \ \textcircled{o}, \ \textcircled{o} \qquad \textcircled{2} \ \textcircled{e}, \ \textcircled{o}, \ \textcircled{o}, \ \textcircled{o} \qquad \textcircled{3} \ \textcircled{o}, \ \textcircled{o}, \ \textcircled{e}$

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

2674556008 < 26745 7023

 ① 3개
 ② 4개
 ③ 5개
 ④ 6개
 ⑤ 7개

10. 0에서 9 까지의 숫자를 각각 한번씩 써서 10 자리의 수를 만들었을 때, 9876543102 보다 큰 수는 모두 몇 개 입니까?

① 5개 ② 4개 ③ 3개 ④ 6개 ⑤ 2개