1. 다음 수를 읽어 보시오.

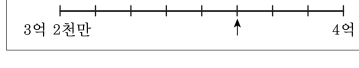
60041008370

302495720320000

2. 다음 만에 알맞은 숫자를 찾아 쓰시오.

302495720320000	
백조의 자리의 숫자는 입니다.	

3. 다음 수직선에서 ↑가 나타내는 수를 쓰시오.



- 4. 두 수의 크기를 비교하여, ○안에 >,=,<를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?
  - $(1) \ \ 32958643 \bigcirc \ \ 32958634$
  - (2) 조가 48, 만이 5367 48조 5억

① <,< ② <,> ③ >,= ④ >,< ⑤ >,>

<b>5.</b>	안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.				
	1000 이 40 이면이라 씁니다.				
	답:				

**6.** 다음 중 5가 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

① 69425 ② 25473 ③ 60257

4 985735 82352

## 7. 다음 수를 숫자로 쓰시오.

100만이 2 10만이 13 만이 9 100이 7

8. 조가 3015, 억이 8426, 만이 597, 1이 43인 수를 쓰시오.

9. 다음을 숫자로 쓰면 0을 모두 몇 개를 쓰게 되겠습니까?

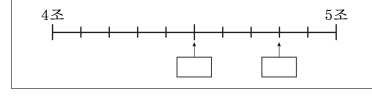
팔십조 이십구억 팔백칠십오만 삼십일

답: \_\_\_\_\_ 개

## 10. 다음 중 가장 작은 수는 어느 것입니까?

- 의 역이 3460, 만이 8746 인수
  538565 의 10000 배인수
- ③ 3625 만의 1000 배인 수
- ④ 5999 억 8430 만 ⑤ 849573647374

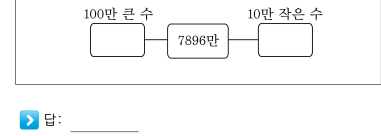
11. 인에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?



- ③ 4조 6천억, 4조 9천억 ④ 4조 4천억, 4조 7천억
- ① 4조 5천억, 4조 8천억 ② 4조 5천억, 4조 9천억
- ⑤ 4조 6천억, 4조 8천억

**12.** 4조 6000 억에서 1000 억씩 3번 뛰어서 센 수를 쓰시오.

13. 인에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.



- ▶ 답:

## 14. 다음에서 크기 비교가 <u>틀린</u> 것은 어느 것입니까?

100 만이 100 > 10 억 5 천1000000000 > 9900 만

© 100000000 > 5500 f

© 74932761 < 193276540© 200000000 = 199999999 + 1

① ① ② ② ③ ⑤ ④ ② ⑤ 없다.

 $2 \boxed{480543210 < 23970465210}$ ① 0 ② 1 ③ 2 ④ 3 ⑤ 4

15.  $\square$  안에 들어갈 수 있는 숫자가 <u>아닌</u> 것은 어느 것입니까?

가장 작은 수를 차례로 쓴 것은 어느 것입니까? 

16. 다음 숫자를 한 번씩 써서 여섯 자리의 수를 만들었을 때 가장 큰 수와

- ③ 967321, 123679 ④ 976321, 126379
- ⑤ 123679, 976312

17. 다음 중 숫자 5 가 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① 82 억 <u>5</u> ② 43<u>5</u>60000000 ③ 173 억 4<u>5</u>60 만 ④ 308<u>5</u>0000000 ⑤ 1<u>5</u> 억 2800 만

(#) 508<u>5</u>00000000 (#) 1<u>5</u> 각 2800 된

## 18. 다음 중 옳은 것은 어느 것입니까?

② 1 조는 10000000000 이라고 씁니다.

① 1조는 1000 억의 100 배입니다.

- 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.

네자리 수 중 가장 큰 수를 만들었습니다. 지은이가 만든 수에서 일조의 자리 숫자는 얼마입니까?

19. 지은이는 0부터 6까지의 숫자를 2번씩 사용하여 만들 수 있는 열

① 2 ② 3 ③ 4 ④ 5 ⑤ 6

20.	안에 알맞은 수를 써넣으시오.

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

▶ 답: \_\_\_\_\_