- **1.** 10000 에 대한 설명으로 옳은 것을 모두 고르시오.
- ⑤ 9999 보다 1 큰 수
- ① 1000 이 100 인수 ② 9000 보다 100 큰수 ③ 9900 보다 100 큰수 ④ 9990 보다 100 큰수

2. 다음 중 7이 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① 24754 ② 32972 ③ 72368

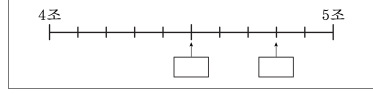
4 578495 97849

9408005048010736은 조가[ 인 수입니다.	, 억이, 만이, 1이
① 940, 50, 4801, 736	② 940, 50, 480, 1736
③ 9408, 50, 4801, 736	4 9408, 504, 480, 1736
⑤ 9408, 504, 4801, 736	

3. 안에 알맞은 수를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

- 4. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?
  - ① 18 억
  - ② 억이 8 인 수
  - 3 900000000
  - ④ 2 억을 10 배 한 수⑤ 9000 만보다 1000 만 큰 수

\_\_\_\_안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까? **5.** 



① 4조 5천억, 4조 8천억 ② 4조 5천억, 4조 9천억

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

6.	안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?
	(1) 1500 (1) 1000 (1)

(1) 1500억 - 1800억 (2) 2500억 - 3000억 4000억

- ② (1) 2200억, 2500억 (2) 3500억, 4500억
- ③ (1) 2100억, 2400억 (2) 3500억, 4500억

① (1) 2000억, 2400억 (2) 3500억, 4500억

- ④ (1) 2100억, 2400억(2) 3500억, 5500억
- ⑤ (1) 2100억, 2400억 (2) 4500억, 5500억

- 7. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >,=,<를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?
  - (1) 억이 143, 만이 56 14356000000(2) 구십이조 사백삼억 92조 43 억

## 8. 다음 ( )에 바르게 답한 것을 고르면 어느 것입니까?

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

① (1) 1200 (2) 16000 ② (1) 12000 (2) 1600

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

(3) (1) 12000 (2) 160000

**9.** 다음 수 중에서 7이 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것 입니까?

① 487293 ② 6698732 ③ 733495

**4** 12359876 **5** 5988675

10. 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> ∃ 2800 전

11. 다음의 수가 1조가 되도록 \_\_\_\_\_ 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?

1조 → 9000억+ 1조 → 1000억의 1조 → 1억의 배

- ② (1) 1000억(2) 10(3) 10000
- ③ (1) 1000 억 (2) 100 (3) 10000

① (1) 100억(2)10(3)10000

- ④ (1) 1000억(2) 10(3) 1000
- ⑤ (1) 1000억(2) 100(3) 1000

12. 만 원짜리 지폐 100장의 두께는 약 9 cm 라고 합니다. 1조 원을 만 원짜리 지폐로 쌓았을 때의 높이는 어느 것입니까?

① 약9m ② 약90m ③ 약900m

④ 약 9 km ⑤ 약 90 km

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

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

① 2 ② 3 ③ 4 ④ 5 ⑤ 6

## 14. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?

- 890 억보다 1조 큰 수
  이천억을 1000 배 한 수
- ③ 82조 5700억
- (A) 000000010
- ④ 3630089485400⑤ 사조 구천팔억 사천만 팔십

15. 안에는 모든 한 자리의 수가 들어갈 수 있습니다. 가장 작은 수부터 차례로 쓴 것을 고르시오.

(4) (2), (3), (5), (7), (5)

**16.** 숫자 카드[1,[2],[3],[4],[5]가 있습니다. 이 숫자 카드를 한 번씩만 써서 가장 큰 수를 만들 때, 숫자 3이 나타내는 수는 얼마입니까?

**4** 300 **5** 30000

① 3000 ② 30 ③ 3

## 17. 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?

10배 10배 7조

- ① 70억, 7000억 ④ 7억, 700억
- ② 70억, 700억
- ③ 700억, 7000억
- © 1 1, 100
- ⑤ 7억, 70억

## 18. 다음을 가장 큰 수부터 차례로 나타낸 것은 어느 것입니까?

⊙ 235만의 100배	© 6억 7200만의 $\frac{1}{100}$
ⓒ 38만 5001의 1000 배	② 41억 670만의 1/1000

4 (¬), (L), (E), (E) (S) (E), (¬), (L), (E)

 $\textcircled{1} \ \textcircled{0}, \ \textcircled{e}, \ \textcircled{0}, \ \textcircled{e} \qquad \textcircled{2} \ \textcircled{e}, \ \textcircled{0}, \ \textcircled{e}, \ \textcircled{0} \qquad \textcircled{3} \ \textcircled{0}, \ \textcircled{e}, \ \textcircled{e}, \ \textcircled{0}$ 

 $oldsymbol{19}$ . 주어진 식이 참이 되게 하는  $oldsymbol{\square}$  안에 알맞은 한 자리의 숫자는 모두 몇 개입니까?

2674556008 < 26745 7023

① 3개 ② 4개 ③ 5개 ④ 6개 ⑤ 7개

**20.** 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