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) <u>3</u>0000 (5) 250<u>8</u>4

보기 삼천오백이십일만 칠천팔 ⇒ 3521만 7008
이천팔십만 사백 ⇒
400 답: 만
400

2. 다음을 <보기 > 와 같이 나타내시오.

3.	안에 알맞은 수를 넣은 것은 어느 것입니까?
	(1) 18273660 는 만이, 일이인 수입니다.
	(2) 96820261 는 만이, 일이인 수입니다.
	① (1) 1827, 3660 (2) 9682, 0261
	② (1) 1827 3660 (2) 0682 261

- ② (1) 1827, 3660 (2) 9682, 261
- $\textcircled{3} \ \ (1)\ 8273,\ 3660\ (2)\ 9682,\ 261$
- $\textcircled{4} \ \ (1)\ 1827,\ 366\ (2)\ 9682,\ 261$
- ⑤ (1) 1827, 3660 (2) 968, 261

4. () 안에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?

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

③ 8463, 3252, 5290

1 8463, 5253, 5290

③ 846, 2525, 5290

② 84632, 5253, 5290

⑤ 8463, 2525, 5290

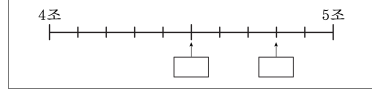
0 010, 2020, 020

5. 다음을 숫자로 쓰면 0 을 모두 몇 개 쓰게 되겠습니까?

삼억 육백만 칠십오

답: _____ 개

____안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?



① 4조 5천억, 4조 8천억 ② 4조 5천억, 4조 9천억

③ 4조 6천억, 4조 9천억 ④ 4조 4천억, 4조 7천억

6.

- ⑤ 4조 6천억, 4조 8천억

7. 어떤 수의 1000배는 80000 입니다. 어떤 수는 얼마입니까?

▶ 답: _____

8. 다음은 ③회사와 ⑥회사의 1년 동안의 수출액을 나타낸 것입니다. 어느 회사의 수출액이 더 적습니까?

③회사: 8조 700억 ⑥회사: 8007009743260

) 답: _____

9. 하은이는 저금통에 만원짜리 5장, 천원짜리 14장, 백원짜리 32개, 십원짜리 23개를 모았습니다. 저금통에 모은 돈은 모두 얼마인지 구하시오.

한답: _____원

10. 다음 수에서 ①의 자리의 수는 ⑥의 자리의 수의 몇 배입니까?

<u>5</u> 9 4 <u>5</u> 9 2 0 1

답: _____ 배

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

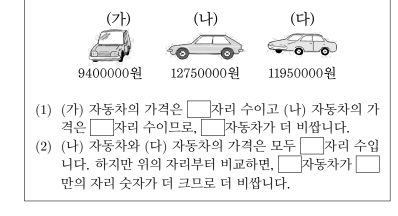
1조 → 9000억+ 1조 → 1000억의 1조 → 1억의 배

- 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. 상희의 아버지는 중고차의 가격을 알아보았습니다. 가격을 비교하여 에 알맞은 수를 순서대로 쓴 것을 고르시오.



- ① (1) 7, 8, 가 (2) 8, 나, 백 ② (1) 7, 8, 나 (2) 8, 다, 십 ③ (1) 7, 8, 나 (2) 8, 나, 백 ④ (1) 7, 9, 나 (2) 9, 나, 백
- ⑤ (1) 7, 9, 나 (2) 9, 나, 십

13. 다음 수에서 ①이 나타내는 수는 ②이 나타내는 수의 몇 배입니까?

 $\frac{1}{\bigcirc} 2 \ 6 \ \frac{1}{\bigcirc} 2 \ 7 \ 6 \ 9 \ 5$

ひ답: _____ 배

14. 482조 6500 억에서 2000 억씩 4번 뛰어서 센 수를 쓰시오.

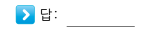
🔰 답: _____

- 15. 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
 - () 1000 [] 1101 [() 10000000] 12011001

① >,< ② >,= ③ >,> ④ <,< ⑤ =,<

16. 안에는 0 에서 9 까지 어느 숫자를 넣어도 됩니다. 큰 수부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

17. □□25413 은 7 자리 수입니다. 이 수의 백만자리의 숫자와 십만자리의 숫자의 합은 16 이고, 두 숫자의 자리를 바꾸었더니 처음 수보다 1800000 이 커졌다고 합니다. 처음 수를 구하시오.



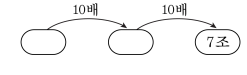
- 18. 다음 조건에 알맞은 수를 구하시오.
 - 열두 자리의 수입니다. 숫자 0,1,2,3,4,5,6 으로 만든 수로 0 의 개수가 4 개, 2
 - 와 4 의 개수가 각각 2 개씩인 수입니다. © 3000 억보다 큰 수로 3000 억에 가장 가까운 수입니다.

) 답: _____

19. 숫자 카드를 두 번씩 사용하여 백억의 자리의 숫자 4인 둘째로 작은 열두 자리 수를 만드시오.
[7] 3 0 1 4 6

🔰 답: _____

20. 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?



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

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

4 E, C, T, E S E, T, E, C

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

22. 주어진 식이 참이 되게 하는 ____안에 알맞은 한 자리의 숫자는 모두 몇 개입니까?

① 3개 ② 4개 ③ 5개 ④ 6개 ⑤ 7개

Ή

9711

23. 다음과 같이 두 자리씩 쓰여진 숫자 카드가 있습니다. 이 숫자 카드를 사용하여 가장 작은 수를 만드시오.

▶ 답: _____

24. 태주는 1 에서 9 까지의 숫자 카드를 각각 한 장씩 가지고 있고, 은미는 1 부터 3 까지의 숫자 카드를 가지고 있습니다. 이 숫자 카드를 태주는 한 번씩만 사용하고 은미는 3번씩 사용하여 가장 작은 아홉 자리 수를 만들 때, 더 작은 수를 만들 수 있는 사람은 누구입니까?

ン 답: _____

25. 0 에서 9까지의 숫자를 한 번씩 써서 3000000000에 가장 가까운 수를 만드시오.

) 답: _____