다음 중 밑줄 친 숫자가 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것입니까? 1 48549 ⁽²⁾ 64800 ③ 90213 4 30000 (5) 25084

2.	다음을 숫자로 쓰시오.
	1조가 386, 1억이 419, 1만이 2100, 1이 331인 수
	> 답:

3. 다음을 가장 작은 수부터 차례로 번호를 쓴 것을 고르시오.⑤ 532 억 69 만⑥ 9074 만 75

ⓒ 509 억 700 만

(2, (1), (2), (3))

(2, (1), (7), (2)

② 90470057

- - ① (1) 1 억 56 만, 1 억 156 만 (2) 7조, 7조 2000 만 ② (1) 1 억 56 만, 1 억 256 만 (2) 7조, 7조 3000 만
 - ③ (1) 1억 56만, 1억 256만 (2) 7조, 7조 2000만
 - ④ (1) 1 억 56만, 1 억 1256만 (2) 7조, 7조 2000만
 - ⑤ (1) 1 억 156만, 1 억 256만 (2) 7조, 7조 2000만

5. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >, =, <를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

(3) < .=.>

① <,>,> ② <,>,= ④ >,>,>

(1) $936417 \bigcirc 9245013$

6. 수의 크기를 비교하여 큰 수부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?□ 52384□ 78549

3 L, E, E, ¬

다음 수 중에서 7이 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것 입니까? ① 487293 ⁽²⁾ 6698732 ③ 733495 (4) 12359876 (5) 5988675

다음 수에서 ①의 자리의 수는 ①의 자리의 수의 몇 배입니까? $\frac{5}{2}$ 9 4 $\frac{5}{2}$ 9 2 0 1

다음 중 숫자 5 가 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것입니까? ① 82 억 5 ② 4356000000 ③ 173 억 4560만 4 30850000000 ⑤ 15 억 2800 만

10. 빛이 1년 동안에 갈 수 있는 거리를 1광년이라고 합니다. 1광년은 9조 4600억km입니다. 1000광년은 몇 km입니까?

km

▶ 답:

1.	다음은 어떤 수가 되겠는지 구하시오.
	70만부터 20만씩 2번 뛰어서 센 수

🕥 답:

12. 786조 3249 억에서 1500 억씩 5번을 뛰어서 센 수를 읽어 보시오. ▶ 답:



를 비교하여 >. <로 나타내시오.

8095 45000 ○ 팔십억 구천오백구십오만

14. 다음에서 안의 수는 지워져서 보이지 않습니다. 두 수의 크기

15. 100만 원짜리 수표 78장, 10만 원짜리 수표 52장, 만 원짜리 지폐 75 장이 있습니다. 모두 얼마입니까?

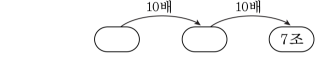
> 답:

16. 어느 회사에서 다음과 같이 거래처에서 돈을 수금하였습니다. 이 회사가 수금한 돈은 모두 얼마입니까?

천만 원짜리 수표 21장 백만 원짜리 수표 15장
십만 원짜리 수표 230장
만 원짜리 돈 100장씩 18묶음

▶ 답: 원

17. 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?



① 70억. 7000억 ② 70억, 700억 ③ 700억,

① 70억, 7000억 ④ 7억, 700억

역 ② 70억, 700억 ③ 700억, 7000억 ③ 7억, 70억 **18.** 5에 어떤 수를 2번 곱하였더니 5000000이 되었습니다. 5에 어떤 수를 곱하였는지 구하시오. > 답:

19. 세 가지 조건을 모두 만족하는 수를 구하시오.

- ① 백의 자리, 십의 자리, 일의 자리의 숫자가 모두 8 입니다.
 - © 98599000 보다 큽니다.
 - © 구천팔백육십만보다 작습니다.

▶ 답:

다음 수자 카드를 각각 3번씩 써서 가장 큰 15자리 수를 만들었을 때 그 수보다 6억 작은 수를 쓰시오. 7 0 9 4 2

. 답: