다음 중 크기가 다른 하나는 어느 것입니까? ① 1000이 10인수 ② 1의 10000배인 수 ③ 9900보다 100 큰수 ④ 9999보다 1 큰수

⑤ 9000보다 100 큰수

다음 중 5가 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.  $\bigcirc 69425$ ② 25473  $\bigcirc 3 60257$ 

(5) 82352

(4) 98573

3. 안에 알맞은 수를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까? 9408005048010736은 조가 \_\_\_\_\_\_, 억이 \_\_\_\_\_, 만이 \_\_\_\_\_, 1이 \_\_\_\_\_ 인 수입니다.

① 940, 50, 4801, 736 ③ 9408, 50, 4801, 736

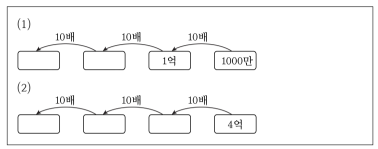
2

2 940, 50, 480, 17364 9408, 504, 480, 1736

⑤ 9408, 504, 4801, 736

4. 조가 930, 억이 8705, 만이 735, 일이 8754 인 수를 쓰시오. ▶ 답:

5. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣은 것은 어느 것입니까?



- ① (1) 3억, 2억(2) 7억, 6억, 5억
- ② (1) 20억, 10억(2) 4000억, 400억, 40억
- ③ (1) 100억, 10억(2) 4000억, 400억, 40억
- ④ (1) 1000억, 100억(2) 4000억, 400억, 40억
- ⑤ (1) 100조, 10조(2) 4조, 4000억, 40억

안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까? 6. 9999000 --10299000 - 10399000

① 10990000, 11990000 ② 10099000, 10199000 ③ 10199000, 10299000 ④ 1099000, 1199000

11990000, 12990000

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

(1)  $109802 \cap 1000900$ 

 $(2) 3049573 \cap 3049573$ 

(1) <, =, <, >

(4) >, =, >, >

(3) 
$$39490 + 29300 \bigcirc 62749$$
  
(4)  $50390 - 28348 \bigcirc 10390$ 

③ <,<,>,<

② <,>,>,>

(5) <,=,>,>

다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?  $\bigcirc 1 5000000 + 600000 + 90 + 8$ (2) 6825360 ③ 육백팔만 구천구백구십구 ④ 7000000보다 십만 작은 수 ⑤ 만이 628이고, 1이 1863인 수

준서는 만 원짜리 5장, 천 원짜리 9장, 백 원짜리 7개, 10원짜리 9 개를 저금하였다. 준서가 저금한 돈은 모두 얼마인지 구하시오.

> 답:

- 10. 경수는 오늘 1000 원짜리 30장을 저금하였습니다. 저금한 돈은 얼마 인지 구하시오.
  - ▶ 답:

11. 일만이 4579, 일이 6328 인 수를 읽어 보시오. ▶ 답:

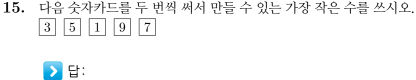
- **12.** 구슬이 한 상자에 7580개씩 들어있습니다. 이 상자가 만 개 쌓여 있다면 구슬은 모두 몇 개인지 구하시오.

▶ 답: 개

**13.** 0 에서 5 까지의 숫자를 각각 2 번씩 써서 만들 수 있는 12 자리의 수 중에서 가장 큰 수를 구하시오.

> 답:

**14.** 0 에서 6 까지의 숫자를 각각 2 번씩 써서 14 자리의 수를 만들 때. 가장 작은 수는 얼마인지 구하시오. > 답:



**16.** 빛이 1년 동안에 갈 수 있는 거리를 1광년이라 합니다. 1광년은 9조 4600억 km입니다. 100광년은 몇 km인가? ▶ 답: km

17. 1부터 8까지의 숫자를 2번씩 사용하여 만들 수 있는 열여섯자리 수 중 가장 큰 수와 가장 작은 수의 차를 구하시오. > 답:

초롱이는 62조 7000 억부터 3000 억씩 4번 뛰어서 세었습니다. 초롱 이가 마지막에 센 수는 얼마인지 구하시오. > 답:

19. 5조 9000 억에서 500 억씩 7번 뛰어서 센 수를 구하시오. ▶ 답:

20. 다음 조건에 알맞은 수를 구하시오.

- ① 역두 자리의 수입니다
  - ① 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: \_\_\_\_\_

**21.** 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?

① 3000 ② 30 ③ 3 ④ 300 ⑤ 30000 22. 0에서 9까지의 숫자를 한 번씩 사용하여 7자리의 수를 만들었습니다. 9876531보다 큰 수는 모두 몇 개입니까?

▶ 답: 개

23. 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

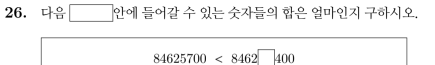
24. 다음을 가장 작은 수부터 차례로 번호를 쓴 것은 어느 것입니까?

☐ 132만의 100배 ☐ 10억 7200만의 1 ☐

ⓒ 12만 5001의 1000배	<ul> <li>② 91억 670만의 1/1000</li> </ul>

정택이는 100000 원짜리 8장, 10000 원짜리 21장, 1000 원짜리 25개. 100 원짜리 12개를 저금하고 국일이는 100000 원짜리 6장 10000 원짜 리 35장, 1000 원짜리 23개, 100 원짜리 35개를 저금하였습니다. 두 사람 중 누가 더 많이 저금 하였습니까?

▶ 답:





<b>27</b> .	다음 🗲	는자 카드	를 두	번까지	써서 섯	l째 번의	으로 큰	열세 자리의 수를
	만들었	습니다.	이수의	引00 배	인 수를	다시 민	들면, <del>-</del>	숫자 2 가 나타내는
	수는 얼	걸마입니	까?					
	1	3	7	5	2	8	9	

▶ 답:

28. ①의 숫자 5가 나타내는 수는 ①의 숫자 5가 나타내는 수의 몇 배입니까?

		$\frac{35}{\bigcirc}82064$	27036 <u>5</u> 48	
--	--	----------------------------	-------------------	--

▶ 답: 배

29. 다음 조건을 모두 만족하는 가장 작은 수를 숫자로 쓰시오.

- ① 1부터 8까지의 숫자를 두 번씩 사용하여 만든 16 자리 수
  - ① 천억의 자리의 숫자는 8이고, 천만의 자리의 숫자는 6인 수
  - © 백만의 자리의 숫자는 천의 자리의 숫자의 4배인 수

답:



다음과 같이 두 자리씩 쓰여진 숫자 카드가 있습니다. 이 숫자 카드를

> 답:

- **31.** 3 1 2 6 0 7 을 세 번까지 써서 가장 작은 열여섯 자리의 수를 만들었습니다. 이 수에서 맨 왼쪽에 있는 숫자 1 이 나타내는
  - 수는 맨 뒤에 나오는 숫자 1 이 나타내는 수의 몇 배입니까?

배

> 답:

- 만 원짜리 지폐 1000 장의 두께는 약 9 cm 이라고 합니다. 1년 동안 우리 나라의 살림에 필요한 돈이 30 조 원이라고 합니다. 이 돈을 만 원짜리 지폐로 쌓을 때. 높이는 약 |km가 될때.| 아에 알맞은 수를 쓰시오.
- **>** 답: km

- 승민이는 853721649를 옮겨 쓰다가 잘못하여 숫자 하나를 빠뜨리고 썼더니 처음 수 보다 768000000이 작았습니다. 승민이가 빠뜨리고 쓴 숫자는 어떤 숫자인지 구하시오.
- **>** 답: