1. 다음 안에 알맞은 수를 고르시오.

78632540893 에서 7 은 \_\_\_\_\_의 자리의 숫자이고, 이것은 \_\_\_\_\_을 나타냅니다.

① 십억, 70000000000

- ② 백조, 7000000000000000000
- ③ 십조, 70000000000000000

⑤ 천억. 700000000000

④ 백억, 70000000000

해설

조/억/만/일 네 자리씩 끊어서 알아본다.

786(억)/ 3254(만)/ 0893(일)

따라서 78632540893 에서 7 은 백억의 자리의 숫자이고, 이것은 70000000000 을 나타낸다.

2. 안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.

1000 이 40 이면 \_\_\_\_이라 씁니다.

답:

➢ 정답: 40000

1000이 40이면 40000이다.

3. ( )안에 알맞은 수나 말을 차례대로 써넣으시오.

1000이 10이면 10000이라 쓰고, ( ) 또는 ( )이라고 읽는다.

- 답:
- ▶ 답:
- ➢ 정답: 일만
- ▷ 정답: 만

해설

1000이 10이면 10000이라 쓰고, 만 또는 일만이라고 읽는다.

4. 다음을<보기>와 같이 나타내시오.

보기

이백십만 구천오십 ⇒ 210만 9050 ⇒ 2109050

사천오백십이만 천백십사 ⇒ ( ⇒ (

- ▶ 답:
- ▶ 답:
- ▷ 정답: 4512 만 1114
- ➢ 정답: 45121114

해설

사천오백십이만 천백십사 ⇒ 4512만1114 ⇒ 45121114 5. 다음 수를 100배 한 수에서 숫자 9가 나타내는 수는 얼마입니까?

6297억 548만

- 답:
- ▷ 정답: 900000000000

- 해설 6297억 548만을 100배 한 수

→ 62조 9705 억 4800만

따라서, 9가 나타내는 수는 9000억이다.

- **6.** 조가 2500, 억이 94, 천만이 23, 백만이 17, 1 이 94 인 수를 쓰시오.
  - ▶ 답:
    - **정답:** 2500009647000094

## 해설

천만이 23 이면 2 억 3000 만이고 백만이 17 이면 1700 만이다. 조가 2500, 억이 94, 천만이 23, 백만이 17, 1 이 94 인 수는 조가 2500, 억이 96, 만이 4700, 1 이 94 인 수로 2500009647000094 이다.

- **7.** 405 조보다 10 조 작은 수를 구하시오.
  - ▶ 답:
  - ▷ 정답: 395조

해설

십조의 자리가 1 작아집니다. 따라서 (405조)-(10조)=(395조)입니다. 8. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >, =, <를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

(3) 2065 조 7034 어 206

(1)  $936417 \bigcirc 9245013$ 

(3) 2065조 7034억 ○ 2065조 7033억 2001만 98

(2)  $47510062381023 \bigcirc 47510062381022$ 

(1)<,>,>

② <,>,=

③ <,=,>

4 >,>,>

⑤ >,>,<

해설

다

- (1) 936417 (6자리 수) < 9245013 (7자리 수)
- (2) 47510062381023 > 47510062381022 두 수의 자리 수가 같으므로 맨 왼쪽의 십조 자리부터 비교합니
- (일의 자리 숫자: 3 > 2)
- (3) 2065조 7034억 > 2065조 7033억 2001만 98

9. 두 수의 크기를 비교하여 > , < 로 나타내시오.

1567239087 ○ 십오억 육천팔만

- ▶ 답:
- ▷ 정답: >

십오억 육천팔만

= 15억 6008만

= 1560080000

따라서 1567239087 > 1560080000 입니다.

10. 다음 5장의 숫자 카드를 3번까지 사용하여 가장 큰 열네 자리수를 만들 때, 백만의 자리 숫자를 쓰시오.
8 0 3 6 4

▷ 정답: 4

답:

가장 큰 열네 자리 수를 만들면 88866644433300이 됩니다. 따라서 백만의 자리 숫자는 4 가 됩니다. 11. 어느 회사가 100만 원짜리 수표 360장, 10만 원짜리 450장, 만 원짜리 100장씩 280묶음을 은행에 예금하였습니다. 이 회사가 예금한 돈은 얼마입니까?
 답:

▷ 정답 :	6억 8500만 원

해설

→ 1000000원

100만 원짜리 수표 360장 → 360000000 원 (3억 6000만 원) 10만 원짜리 수표 450장 → 45000000원 (4500만 원) 만 원짜리 100장

→ 2800000000원 (2억 8000만원) 따라서 3억 6000만 원, 4500만 원,

2억 8000만 원을 모두 더하면 → 6억 8500만 원

즉.100만 원이 280묶음

## 12. 다음 중 옳은 것은 어느 것입니까?

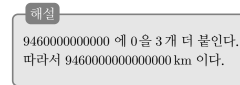
- ① 1 조는 1000 억의 100 배입니다.
- ② 1 조는 10000000000 이라고 씁니다.
- ③1 조는 9990 억보다 10 억 큰 수입니다.
  - ④ 100 억의 10 배는 1 조입니다.
  - ⑤ 9000 억보다 100 억 큰 수는 1 조입니다.

### 해설<sup>l</sup>

- ① 1000 억의 100 배는 10 조입니다.
- ② 1 조는 1000000000000 입니다.
- ③ 9990 억+10 억= 1 조
- ④ 100 억의 10 배는 1000 억입니다.
- ⑤ 9000 억+100 억= 9100 억

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

▶ 답:		$\underline{\mathrm{km}}$
▷ 정답 :	9460조km	



**14.** 어떤 수에서 30 억씩 6 번 뛰어서 세었더니 1 조 30 억이 되었습니다. 어떤 수는 얼마인지 구하시오.



▷ 정답: 985000000000

해설 30 억씩 6 번 뛰어서 세면 180 억입니다. 어떤 수에서 180 억 뛰어서 센 수가 1 조 30 억이므로 어떤 수는 9850 억입니다. **15.** 8800 만에서 100 만씩 몇 번 뛰어서 세면 9500 만이 됩니다. 몇 번 뛰었는지 구하시오.

답:		<u>번</u>
▷ 정답 :	7번	



8800 만에서 9500 만까지 700 만 커졌기 때문에 100 만이 7 번입니다.

16. 두 사람이 만든 수입니다. 두 사람 중 큰 수를 만든 사람은 누구입니까?

혜수: 10000이 9개, 1000이 6개, 10이 13개인 수 해진: 10000이 8개, 1000이 15개, 10이 8개인 수



▷ 정답: 혜수

해설 해수: 90000 + 6000 + 130 = 96130 해진: 80000 + 15000 + 80 = 95080 따라서 해수의 수가 더 큽니다.

17.	다음을 큰 수부터 차례로 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?( 에는 0 에서 9 까지 어느 수를 넣어도 됩니다.)	
	© 868 6783 673278	
	© 9 3 3475 623 4	
	(a) [672621] 2[980	
	$ \textcircled{1} \ \textcircled{c} \ , \textcircled{c} \ , \textcircled{c} \ , \textcircled{c} $	$\bigcirc$ $\bigcirc$ $\bigcirc$ $\bigcirc$ $\bigcirc$ $\bigcirc$ $\bigcirc$
	$ \   \bigcirc \   , \   \bigcirc \   , \   \bigcirc \   , \   \bigcirc $	$\textcircled{4} \ \textcircled{7} \ , \textcircled{2} \ , \textcircled{2} \ , \textcircled{5}$
	$\bigcirc$ $\bigcirc$ , $\bigcirc$ , $\bigcirc$	
	해설	
	각 □ 안에 9를 넣어 대소를 비교	해 보면
	① 1039578494762947 ② 8689678396732789	
	© 99393475962394	
	(② 9672621929980   따라서 (○ > つ > □ > ②입니다	

18. 다음 안에 들어갈 수 있는 숫자를 모두 나타낸 것은 어느 것입니까?

2 8,9

- $\bigcirc 0, 1, 2, 3, 4, 5$ 
  - 4,5 (4) 0,1,2,3,4,5,6

# (5)0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

해설

(1) 7, 8, 9

큰 수를 비교합니다. 두 수는 각각 일곱 자리 숫자로 자릿 수는 같습니다. 외쪽에서 부터 비교했을 때. □안의 수는 8보다 작은 수가 들어

수의 크기를 비교하기 위해서는 자릿수와 왼쪽 수부터 차례대로

가면 됩니다. 따라서 정답은 ⑤번입니다. 어느 동화책 한 권의 두께가 25 mm 라 합니다. 이 동화책 40 만 권의 두께는 몇 km 입니까?



▷ 정답: 10 km

1권의 두께: 25 mm

4권의 두께: 100 mm 400000 권의 두께: 10000000 mm  $10000000 \,\mathrm{mm} = 10 \,\mathrm{km}$ 

### 20. 다음 조건에 알맞은 수를 구하시오.

- ⊙ 열두 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:

▷ 정답: 300001224456

## 해설

0,0,0,0,1,2,2,3,4,4,5,6 을 한 번씩만 써서 천억의 자리의 숫자가 3 인 가장 작은 수를 만들면 300001224456입니다.

21. 다음 숫자 카드를 4 번까지 사용하여 13 자리의 수를 만들 때 일억의 자리의 숫자가 7 인 가장 큰 수를 쓰시오.
4 7 0 6

н.	
▷ 정답 :	7776766644440

해설
에 근
일억의 자리에 7을 놓고 위의 자리부터 큰 숫자를 차례대로 4
번 사용하여 넣습니다.
따라서 일억의 자리의 숫자가 7인 가장 큰 수는 7776766644440
입니다

**22.** 천만의 자리의 숫자가 6 인 아홉 자리의 수 중에서 4 억보다 큰 수는 모두 몇 개인가?

<u>개</u>

▷ 정답: 60000000 개

만 개씩 있으므로 모두 6000 만 개이다.

이와 같이 억의 자리의 숫자가 6, 7, 8, 9 인 경우에도 각각 1000

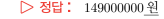
23. 다음 숫자 카드를 두 번씩 사용하여 14자리 수를 만들 때, 십억 자리의 숫자가 2인 수 중에서 가장 큰 수를 구하시오.
7 1 0 8 2 5 9

▶ 답:

▷ 정답: 99882775521100

십억의 자리에 2를 쓴 후 큰 수부터 차례대로 수를 씁니다. 99882775521100 24. 어느 은행에서 백만 원짜리 수표 249장을 발행했습니다, 이 돈보다 1 억원이 적은 돈은 얼마입니까?

답:	<u> </u>



백만원이 249이면 249000000 원이므로 이 돈보다 1 억원이 적은 돈은 149000000 원이다. 25. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1조가 4875 1억이 10385 1만이 68382 1이 7인 수는

답:

▷ 정답: 4876039183820007

해설

1조가 4875 면 487500000000000000, 1억이 10385 면 1038500000000, 1만이 68382이면 683820000, 1이 7이면 7입니다. 이 수들을 모두 더하면 4876039183820007입니다.