1. 다음 중 5가 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

① 69425 ② 25473 ③ 60257 4 985735 82352

2. ( ) 안에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?

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

③ 8463, 3252, 5290

① 8463, 5253, 5290

④ 846, 2525, 5290

② 84632, 5253, 5290

- ⑤ 8463, 2525, 5290

| 3. | 다음안에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 | = 것입니까? |
|----|---------------------------|---------|
|    |                           |         |

| 1070200090006008        |  |
|-------------------------|--|
| = 10000000000000000 + + |  |
| +90000000 + 6000 + 8    |  |
|                         |  |

- $\textcircled{4} \ \ 700000000000000, \ 2000000000$

4. 다음을 가장 작은 수부터 차례로 번호를 쓴 것을 고르시오.

⑤ 532 억 69 만⑥ 9074 만 75⑥ 509 억 700 만◎ 90470057

4 (a),(c),(c),(c) (5 (a),(c),(c),(c)

5. 두 수의 크기를 비교하여 안에 알맞은 >,=,<로 나타낸 것은 어느 것입니까?

(1)  $50000 + 30000 \bigcirc 9398$ 

(2) 4236 억 7000만 〇 4300억 12만

① >,< ② >,> ③ >,= ④ <,> ⑤ <,<

① 0 ② 1 ③ 2 ④ 3 ⑤ 4

6.  $\square$ 안에 들어갈 수 있는 숫자가 <u>아닌</u> 것은 어느 것입니까?

7. 정우는 10000 원짜리 7장, 1000 원짜리 8장, 100 원짜리 5개, 10 원짜리 9개를 예금하였습니다. 정우가 예금한 돈은 모두 얼마인지 구하시오.

답: \_\_\_\_ 원

8. 일만이 4579, 일이 6328 인 수를 읽어 보시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_

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

① 487293 ② 6698732 ③ 733495

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

10. 어느 회사에서 직원들의 급여를 주기 위하여 은행에서 다음과 같이 돈을 찾았습니다. 찾은 돈은 모두 얼마입니까?

100 장씩 8200 묶음

10000 원짜리 지폐가 1000 장씩 350묶음, 1000 원짜리 지폐가

▶ 답: \_\_\_\_ 원

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.** 5조 9000 억에서 500 억씩 7번 뛰어서 센 수를 구하시오.

**>** 답: \_\_\_\_\_

15. ⑤이 나타내는 수는 ⓒ이 나타내는 수의 몇 배입니까?

 $\underbrace{\frac{4}{\bigcirc} 758\underbrace{\frac{4}{\bigcirc} 12}$ 

답: \_\_\_\_\_ 배

두께는 몇 km입니까?

16. 어느 동화책 한 권의 두께가  $25\,\mathrm{mm}$  라 합니다. 이 동화책  $40\,\mathrm{P}$  권의

답: \_\_\_\_ km

## 17. 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: \_\_\_\_\_

 18.
 다음 숫자를 두 번씩 사용하여 5000 조에 가장 가까운 수를 만드시오.

 0
 1
 2
 5
 7
 6
 8
 4

답: \_\_\_\_\_

19. 다음 수에서 숫자 ①, ②이 나타내는 수의 합은 얼마입니까?

 $3\frac{7}{\bigcirc} 65\frac{7}{\bigcirc} 421329$ 

답: \_\_\_\_\_

**20.** 두 수 ①, ②이 다음과 같은 관계에 있을 때, ②은 ①의 몇 배 입니까?

 $100000 \times \bigcirc = \bigcirc \times 100$ 

답: \_\_\_\_\_ 배