

1. 다음 중 만이 아닌 것은 무엇입니까?

① 1000 씩 10 인 수

② 9999 바로 앞의 수

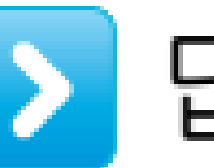
③ 6000 보다 4000 큰 수

④ 9800 보다 200 큰 수

⑤ 9950 보다 50 큰 수

2. 다음 수를 읽어 보시오.

63713



답:

3. () 안에 들어갈 알맞은 수를 고른 것은 어느 것입니까?

24576은 10000이 (), 1000이 (),
100이 (), 10이 (),
1이 ()인 수입니다.

- ① 2, 4, 7, 5, 6
- ② 2, 4, 5, 7, 6
- ③ 6, 7, 5, 4, 2
- ④ 20000, 30000, 500, 70, 6
- ⑤ 200000, 30000, 500, 70, 6

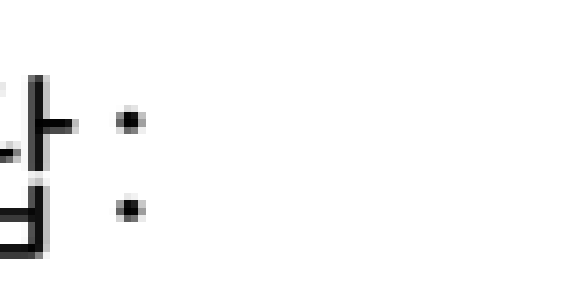
4. 다음을 수로 나타내시오.

이백오십칠만 삼백구십사



답:

5. ‘칠백육십억 오천삼백구만 천이십구’를 숫자로 쓰시오.



답:

6.

_____ 안에 알맞은 수를 고른 것은 어느 것입니까?

27384204에서 천만 자리의 숫자는 _____이고, 이것은 _____
을 나타낸다.

① 7,70000000 ② 2,2000000 ③ 2,20000000

④ 7,7000000 ⑤ 3,30000000

7. () 안에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?

8463252536545290은

조가 ()

억이 ()

만이 3654

일이()인수입니다.

① 8463,5253,5290

② 84632,5253,5290

③ 8463,3252,5290

④ 846,2525,5290

⑤ 8463,2525,5290

8. 다음을 수로 나타낼 때, 0의 개수는 몇 개입니까?

이백구조 오천억



답:

개

9. 다음 □ 안에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?

1070200090006008

$$= 1000000000000000 + \boxed{} + \boxed{}$$
$$+ 90000000 + 6000 + 8$$

- ① 7000000000000, 20000000000
- ② 7000000000000, 20000000000
- ③ 7000000000000, 2000000000
- ④ 7000000000000, 200000000
- ⑤ 7000000000000, 200000000000

10. 다음 중 십억이 아닌 것은 어느 것입니까?

① 10000000000

② 100000 의 10000 배

③ 1000 만의 100 배

④ 9억보다 1억 큰 수

⑤ 9999 만보다 1 큰 수

11. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?

① 만이 270이고, 일이 5782인 수

② 삼백이십육만 육천오

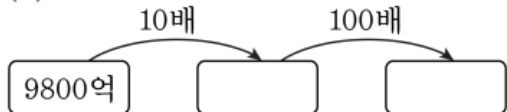
③ 3000000보다 10 큰 수

④ 3999999

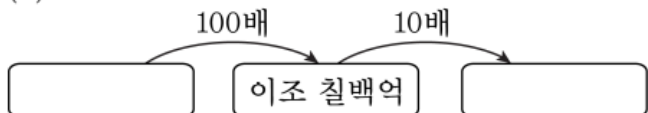
⑤ 삼백이십육만 육천오십

12. □ 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣은 것은 어느 것입니까?

(1)



(2)



- ① (1) 9 조 8000 억, 98 조 (2) 이백칠억, 이십조 칠천억
- ② (1) 9 조 800 억, 98 조 (2) 이천칠백억, 이십조 칠천억
- ③ (1) 9 조 800 양, 980 조 (2) 이백칠억, 이십조 칠천억
- ④ (1) 9 조 8000 양, 980 조 (2) 이백칠억, 이십조 칠천억
- ⑤ (1) 9 조 8000 양, 980 조 (2) 이천칠백억, 이십조 칠천억

13. 다음을 뛰어서 세어 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$27475600 - 27675600 - \boxed{} - \boxed{}$$



답:



답:

14. 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

100만 작은 수

28999000

100만 큰 수



답: _____



답: _____

15. 다음 수에서 ⑦이 나타내는 수는 ⑨이 나타내는 수의 몇 배인지 구하시오.

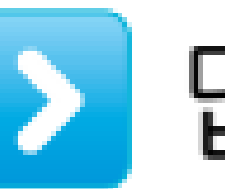
4 6 9 5 3 2 8 7
 ⑦ ⑨



답:

배

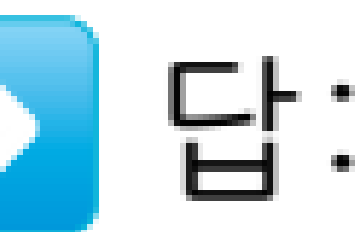
16. 불우 이웃돕기 성금으로 모금한 돈을 세어 보았더니 10000원짜리가
100장씩 40묶음이고, 1000원짜리가 100장씩 56묶음이었습니다. 성
금은 모두 얼마인지 구하시오.



답:

원

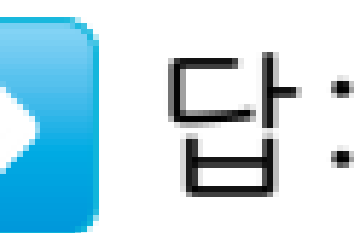
17. 한 시즌 동안 팔린 야구경기 입장권은 모두 7조 원이라고 합니다.
이것은 천 원짜리 지폐로 몇 장입니다?



단:

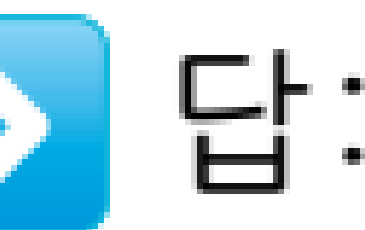
장

18. 초롱이는 62조 7000 억부터 3000 억씩 4번 뛰어서 세었습니다. 초롱
이가 마지막에 선 수는 얼마인지를 구하시오.



답:

19. 1부터 5까지의 숫자 카드를 각각 2번씩 써서 10자리의 수를 만들 때
두 번째로 작은 수는 얼마입니까?



답:

20. 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