

1. 다음 수를 읽어보시오.

80082

 답: _____

2. () 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$47326 = 40000 + () + () + 20 + 6$$

▶ 답: _____

▶ 답: _____

3. 다음을 숫자로 쓰시오.

칠십만 사천백이

▶ 답: _____

4. 안에 알맞은 수나 말을 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

(1) 80427552 에서 8 은 의 자리의 숫자이고, 이것은 을 나타냅니다.

(2) 70125530 에서 1 은 의 자리의 숫자이고, 이것은 을 나타냅니다.

- ① 천만, 80000000, 만, 10000
- ② 십만, 800000, 만, 10000
- ③ 천만, 80000000, 십만, 100000
- ④ 백만, 8000000, 만, 10000
- ⑤ 백만, 800000, 십만, 100000

5. 다음 수를 읽어 보시오.

920376185

 답: _____

6. () 안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.

173098250034 에서 7 은 ()의 자리의 숫자이고,
()을 나타냅니다.

- ① 억, 700000000 ② 십억, 7000000000
- ③ 백억, 7000000000 ④ 백억, 700000000000
- ⑤ 백억, 70000000000

7. 다음을 수로 나타내시오.

2481조 8753억 5681만 ⇒ ()

 답: _____

8. 다음 수를 <보기>와 같이 나타낸 것은 어느 것입니까?

$98462 = 90000 + 8000 + 400 + 60 + 2$

750421963

- ① $7000000000 + 500000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$
- ② $7000000000 + 5000000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$
- ③ $700000000 + 5000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$
- ④ $700000000 + 50000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$
- ⑤ $7000000000 + 50000000 + 400000 + 20000 + 1000 + 900 + 60 + 3$

9. 몇 씩 뛰어서 셋는지 규칙을 찾아 안에 들어가는 수를 차례대로 써넣으시오.

$$3278000 - 3378000 - \text{} - \text{$$

 답: _____

 답: _____

10. 다음 ㉠과 ㉡ 중 어느 수가 더 큼니까 ?

㉠ : 10027454562300
㉡ : 오조 삼칠억 백사십

▶ 답: _____

11. 에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$9500 - (\quad) - (\quad) - 9800 - 9900 - (\quad)$$

 답: _____

 답: _____

 답: _____

12. $\boxed{6} \boxed{3} \boxed{0} \boxed{1} \boxed{2}$ 의 다섯 장의 카드를 한 번씩 사용해서 다섯 자리의 수를 만들었습니다. 가장 큰 수와 가장 작은 수의 차를 구하시오.

 답: _____

13. 0, 3, 5, 6, 7의 숫자를 한 번씩 써서 만든 다섯 자리의 수 중에서 가장 작은 수를 구하시오.

▶ 답: _____

14. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

역이 3421, 만이 6594, 일이 8200 인 수는 입니다.

 답: _____

15. 만 원짜리를 100 장씩 묶었습니다. 4846 묶음은 모두 얼마입니까?

▶ 답: _____ 원

16. 조가 3015, 억이 8426, 만이 597, 1이 43인 수를 쓰시오.

 답: _____

17. 다음을 숫자로 쓰시오.

1조가 386, 1억이 419, 1만이 2100, 1이 331 인 수

 답: _____

18. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

3895026795138453은
조가 3895, 억이 , 만이 9513, 1이 인 수입니다.

 답: _____

 답: _____

19. 다음을 가장 작은 수부터 차례로 번호를 쓴 것을 고르시오.

㉠ 532 억 69 만	㉡ 9074 만 75
㉢ 509 억 700 만	㉣ 90470057

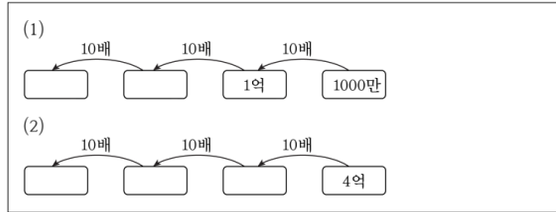
- ① ㉡,㉢,㉣,㉠ ② ㉡,㉢,㉠,㉣ ③ ㉣,㉠,㉡,㉢
④ ㉢,㉡,㉣,㉠ ⑤ ㉢,㉡,㉠,㉣

20. 다음을 숫자로 쓰면 0 을 모두 몇 개 쓰게 되겠습니까?

이십사억 육십삼만 구

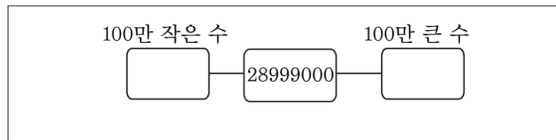
▶ 답: _____ 개

21. 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

22. 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.



▶ 답: _____

▶ 답: _____

23. 4조 6000억에서 1000억씩 3번 뛰어서 센 수를 쓰시오.

 답: _____

24. 다음 수를 큰 수부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

- ㉠ 43200324263491
- ㉡ 392조 4007억
- ㉢ 43390425678694
- ㉣ 98조 9900 억

- ① ㉡, ㉢, ㉣, ㉠
- ② ㉢, ㉣, ㉠, ㉡
- ③ ㉢, ㉡, ㉣, ㉠
- ④ ㉠, ㉢, ㉣, ㉡
- ⑤ ㉠, ㉣, ㉢, ㉡

25. 수의 크기를 비교하여 큰 수부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

㉠ 10984	㉡ 827534
㉢ 11804	㉣ 87254

- ① ㉡, ㉣, ㉢, ㉠ ② ㉡, ㉣, ㉠, ㉢ ③ ㉣, ㉡, ㉢, ㉠
④ ㉣, ㉡, ㉠, ㉢ ⑤ ㉣, ㉢, ㉡, ㉠

26. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?

① $5000000 + 600000 + 90 + 8$

② 6825360

③ 육백팔만 구천구백구십구

④ 7000000보다 십만 작은 수

⑤ 만이 628이고, 1이 1863인 수

27. 어떤 수의 1000배는 80000 입니다. 어떤 수는 얼마입니까?

 답: _____

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

▶ 답: _____ 원

29. 다음 수에서 숫자 ①이 나타내는 수는 숫자 ②이 나타내는 수의 몇 배인지 구하시오.

8	0	7	2	5	8	4	2
①					②		

▶ 답: _____ 배

30. 2에서 9까지의 수를 한 번씩만 써서 만든 가장 큰 여덟 자리 수에서 숫자 7이 나타내는 수를 쓰시오.

▶ 답: _____

31. 1000 원짜리를 10000 장씩 묶은 돈이 2550 묶음 있습니다. 모두 얼마
입니까?

▶ 답: _____ 원

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

10000 원짜리 지폐가 1000 장씩 350 묶음, 1000 원짜리 지폐가 100장씩 8200 묶음

▶ 답: _____ 원

33. 상희의 아버지는 중고차의 가격을 알아보았습니다. 가격을 비교하여 에 알맞은 수를 순서대로 쓴 것을 고르시오.

(가)	(나)	(다)
		
9400000원	12750000원	11950000원

(1) (가) 자동차의 가격은 자리 수이고 (나) 자동차의 가격은 자리 수이므로, 자동차가 더 비쌉니다.
 (2) (나) 자동차와 (다) 자동차의 가격은 모두 자리 수입니다. 하지만 위의 자리부터 비교하면, 자동차가 만의 자리 숫자가 더 크므로 더 비쌉니다.

- ① (1) 7, 8, 가 (2) 8, 나, 백 ② (1) 7, 8, 나 (2) 8, 다, 십
 ③ (1) 7, 8, 나 (2) 8, 나, 백 ④ (1) 7, 9, 나 (2) 9, 나, 백
 ⑤ (1) 7, 9, 나 (2) 9, 나, 십

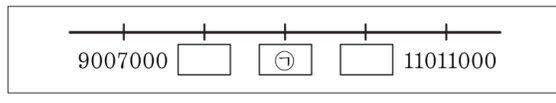
34. 28430000000 에서 숫자 8 이 나타내는 수는 8130 에서 숫자 8 이 나타내는 수의 몇 배입니까?

- ① 10 배 ② 100 만 배 ③ 1000 배
- ④ 1 억 배 ⑤ 1000 만 배

35. 만 원짜리 지폐 100장의 두께는 약 9cm라고 합니다. 1조 원을 만 원짜리 지폐로 쌓았을 때의 높이는 어느 것입니까?

- ① 약 9m ② 약 90m ③ 약 900m
- ④ 약 9km ⑤ 약 90km

36. 수직선의 ㉠에 알맞은 수를 써넣으시오.



▶ 답: _____

37. 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

 답: _____

38. 두 사람이 만든 수입입니다. 두 사람 중 작은 수를 만든 사람은 누구입니까?

윤혜 : 10000이 3, 1000이 15, 100이 32, 10이 24
소연 : 10000이 2, 1000이 13, 100이 41, 10이 16

 답: _____

39. 다음을 큰 수부터 차례로 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?(에는 0 에서 9 까지 어느 수를 넣어도 됩니다.)

- ㉠ 103 5784 4762 47
- ㉡ 868 6783 673278
- ㉢ 9 3 3475 623 4
- ㉣ 672621 2 980

- ① ㉡, ㉢, ㉣, ㉣
- ② ㉡, ㉣, ㉢, ㉣
- ③ ㉣, ㉢, ㉣, ㉣
- ④ ㉣, ㉡, ㉢, ㉣
- ⑤ ㉡, ㉣, ㉢, ㉣

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

$$1837565 > 1\text{}57608$$

- ① 7, 8, 9
- ② 8, 9
- ③ 0, 1, 2, 3, 4, 5
- ④ 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
- ⑤ 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

41. 주영이가 저금통에 모은 돈을 세어 보니 10000 원짜리 3장, 1000 원짜리 장, 100 원짜리 동전 47개, 10 원짜리동전 36개였습니다. 주영이가 저금통에 모은 돈이 53060 원일 때, 안에 알맞은 수를 구하시오.

 답: _____ 장

42. ㉠이 나타내는 수는 ㉡이 나타내는 수의 몇 배입니까?

$$\frac{4}{\text{㉠}} 7 5 8 \frac{4}{\text{㉡}} 1 2$$

▶ 답: _____ 배

43. 어느 동화책 한 권의 두께가 25mm 라 합니다. 이 동화책 40 만 권의 두께는 몇 km입니까?

▶ 답: _____ km

44. 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: _____

45. 1부터 5까지의 숫자 카드를 각각 2번씩 써서 10자리의 수를 만들 때 두 번째로 작은 수는 얼마입니까?

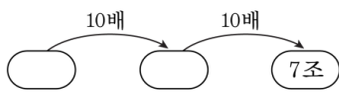
▶ 답: _____

46. 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

47. 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?



- ① 70억, 7000억 ② 70억, 700억 ③ 700억, 7000억
- ④ 7억, 700억 ⑤ 7억, 70억

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

▶ 답: _____ 개

49. 아래와 같은 숫자카드를 3번씩 사용하여 만들 수 있는 열 다섯 자리 수 중 천만의 자리 숫자가 6인 가장 큰 수를 구하시오.

0 2 4 6 9

▶ 답: _____

50. 다음 안에 들어갈 수 있는 숫자들의 합은 얼마인지 구하시오.

$$84625700 < 8462\boxed{}400$$

 답: _____