

1. □ 안에 알맞은 수를 써 넣으시오.

1억은 10000의 □ 배인 수
9999만 보다 □ 큰 수
100만의 □ 배인 수
9000만 보다 □ 큰 수

- ① 100000, 1만, 100, 1000만 ② 10000, 1만, 100, 1000만
③ 100000, 1만, 10, 1000만 ④ 10000, 1만, 100, 100만
⑤ 100000, 1만, 100, 100만

2. () 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

3. 다음 수를 보고, ()안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

723196583200은
억이 (),
만이 (),
일이 ()입니다.

▶ 답: _____

▶ 답: _____

▶ 답: _____

4. 다음 수를 보고, ()안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

501492640000억이 (), 만이 ()입니다.

▶ 답: _____

▶ 답: _____

5. 우리 마을의 인구는 모두 만삼백칠십팔명입니다. 우리 마을의 인구 수를 숫자로 쓰시오.

 답: _____ 명

6. 다음 수를 읽어보시오.

23091

 답: _____

7. 다음 수를 읽어보시오.

30009

 답: _____

8. () 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

50000은 10000의 () 배이고, 70000은 10000의 () 배입니다.

▶ 답: _____

▶ 답: _____

9. 다음 숫자 카드를 한 번씩만 사용하여 4억에 가장 가까운 수를 만들었을 때 그 수를 읽어 보시오.

2 0 3 4 9 8 7 5 6

▶ 답: _____

10. 다음을 숫자로 써 보시오.

구백삼십이억 사천만 ⇒ ()

▶ 답: _____

11. 다음을 숫자로 써 보시오.

이백사십칠억 ⇒ ()

 답: _____

12. 다음을 숫자로 써 보시오.

칠천이백사십오억 삼천백십구만
⇒ ()

▶ 답: _____

13. 다음의 수가 1조가 되도록 □ 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?

1조 → 9000억 + □
1조 → 1000억의 □ 배
1조 → 1억의 □ 배

① (1) 100억 (2) 10 (3) 10000

② (1) 1000억 (2) 10 (3) 10000

③ (1) 1000억 (2) 100 (3) 10000

④ (1) 1000억 (2) 10 (3) 1000

⑤ (1) 1000억 (2) 100 (3) 1000

14. 다음을 숫자로 쓰시오.

사천오백조 삼천구백이십억 칠천만

▶ 답: _____

15. 다음을 숫자로 쓰시오.

이백칠십삼조 육천오억 삼천사십만

▶ 답: _____

16. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

육천칠백구십오조 사십이억 삼백구십만
= 6795 조 억 만

▶ 답: _____

▶ 답: _____

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

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

18. 1999년도의 우리나라 예산은 얼마인지 읽어 보시오.

76548000000000 원

 답: _____ 원

19. 어느 지방 자치 단체의 일 년간 예산이 5조 2000 억 원이라고 합니다.
이것은 천 원짜리 지폐로 장이라 할 때, 안에 알맞은
수를 쓰시오.

▶ 답: _____

20. 지구에서 천왕성까지의 거리는 272000000km입니다. 지구에서 천왕성까지의 거리는 100cm 의 자를 몇 개 늘어 놓은 것과 같은지 구하시오.

▶ 답: _____ 개

- 21.** 2009년도 우리나라 초등학교 남학생이 326만 4530명, 여학생이 327만 4530명입니다. 남학생 수와 여학생 수 중 어느 쪽이 더 많습니까?

▶ 답: _____

22. 다음은 ⑦회사와 ⑧회사의 1년 동안의 수출액을 나타낸 것입니다.
어느 회사의 수출액이 더 적습니까?

⑦회사 : 8조 700 억
⑧회사 : 8007009743260

▶ 답: _____

23. 어떤 수의 끝자리 뒤에 0 을 4 개 더 붙이면, 어떤 수의 몇 배가 되는지 구하시오.

 답: _____ 배

24. □안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$3 \text{의 } 100 \text{ 배} \rightarrow 3 \times 100 = \square$$

▶ 답: _____

25. 다음 그림에서 각 $\angle O$ 의 크기는 몇 도인지 고르시오.



- ① 125° ② 130° ③ 135° ④ 145° ⑤ 155°

26. 다음 도형에서 각 \square 은 몇 도인지 구하시오.



▶ 답: _____ °

27. □ 안에 알맞은 수를 써넣으시오.



▶ 답: _____ °

28. 각 $\angle n$ 은 몇 도인지 구하시오.



▶ 답: _____ °

29. 사각형의 네 각의 크기와 삼각형의 세 각의 크기를 이용하여 다음 도형의 다섯 각의 크기의 합을 구하시오.



▶ 답: _____ °

30. 병훈이네 식구는 8명입니다. 병훈이의 생일날 어머니께서 원 모양의 생일 케이크를 사 오셨습니다. 식구들이 모두 생일 케이크를 똑같이 나누어 먹으려고 합니다. 한 사람이 먹는 케이크는 몇 도가 되도록 잘라야 하겠습니까?

▶ 답: _____ °

- 31.** 숫자 카드 0, 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9를 한 번씩 써서 가장 큰 수를 만들었습니다. 이 수를 10000배 한 수에서 숫자 7이 나타내는 수는 얼마인지 구하시오.

 답: _____

32. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$\left[\begin{array}{r} 10000\textcircled{i} \mid 25 \\ 1000\textcircled{i} \mid 0 \\ 100\textcircled{i} \mid 6 \\ 10\textcircled{i} \mid 9 \\ 1\textcircled{i} \mid 7 \end{array} \right] \text{인 수는 } \boxed{\quad}$$



답: _____

33. 16억을 1000배 한 수를 다시 1000배 했을 때 6이 나타내는 수는 얼마입니까?

▶ 답: _____

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

- ① 487293
- ② 6698732
- ③ 733495
- ④ 12359876
- ⑤ 5988675

35. 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: _____

36. □□25413 은 7 자리 수입니다. 이 수의 백만자리의 숫자와 십만자리의 숫자의 합은 16 이고, 두 숫자의 자리를 바꾸었더니 처음 수보다 1800000 이 커졌다고 합니다. 처음 수를 구하시오.

▶ 답: _____

37. 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



▶ 답: _____ °

38. 다음 도형에서 각 ⑦의 크기를 구하시오.



▶ 답: _____ °

39. 안에 알맞은 각도를 쓰시오.



▶ 답: _____ °

40. 다음 사각형의 안에 알맞은 각도를 구하시오.



▶ 답: _____ °