

1. 다음 중 크기가 다른 하나는 어느 것입니까?

① 1000 이 10 인 수

② 1 의 10000 배인 수

③ 9900 보다 100 큰 수

④ 9999 보다 1 큰 수

⑤ 9000 보다 100 큰 수

2. 다음 수를 쓰시오.

10000 이 5 인 수



답: _____

3. () 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

98321에서 만의 자리의 숫자는 ()이고, 이것은 ()을 나타냅니다.

 답: _____

 답: _____

4. 다음을 (보기)와 같은 방법으로 순서대로 나타내시오..

보기

오천사백억구천칠십만육백이

㉠5400억 9070만 602

㉡540090700602

구천사십억 칠천오백이십만 삼천팔백

 답: _____

 답: _____

5. 뛰어서 세어 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

415조 690억 - 415조 790억 -



답:

6. 다음 수를 쓰고, 읽어 보시오

만이 574, 일이 368

> 답: _____

> 답: _____

7. 634억 3900만을 1000배 한 수의 천 억의 자리 숫자를 쓰시오.



답:

8. 다음 ()안에 들어갈 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

315040962788은 억이 (), 만이 (), 일이 2788인
수입니다.

 답: _____

 답: _____

9. 조가 3206, 억이 940, 만이 1720, 1이 820 인 수를 쓰시오.



답: _____

10. 다음을 숫자로 나타낼 때, 0의 개수는 모두 몇 개입니까?

597조 654억 8020만



답:

_____ 개

11. 하은이는 저금통에 만 원 짜리 5장, 천 원 짜리 14장, 백 원 짜리 32개, 십 원 짜리 23 개 를 모았 습 니 다. 저금통에 모은 돈은 모두 얼마인지 구 하 시 오.



답:

원

12. 다음 수에서 ㉠의 자리의 수는 ㉡의 자리의 수의 몇 배입니까?

$$\begin{array}{cccccccc} \underline{5} & 9 & 4 & \underline{5} & 9 & 2 & 0 & 1 \\ \text{㉠} & & & \text{㉡} & & & & \end{array}$$



답:

배

13. 100만 원짜리 수표 32장, 10만 원짜리 수표 20장, 만 원짜리 지폐 89장이 있습니다. 모두 얼마입니까?



답:

_____의

14. 어느 회사가 100만 원짜리 수표 360장, 10만 원짜리 450장, 만 원짜리 100장씩 280 묶음을 은행에 예금하였습니다. 이 회사가 예금한 돈은 얼마입니까?



답:

원

15. 조가 1, 백억이 293, 만이 5800, 1이 93인 수를 읽어 보시오.



답:

16. 284300000000 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

17. 빛이 1년 동안에 갈 수 있는 거리를 1광년이라 합니다. 1광년은 9조 4600억 km입니다. 100광년은 몇 km인가?



답:

_____ km

18. 7706 억에서 100 억씩 5 번 뺀 수는 얼마입니까?



답:

19. 786조 3249억에서 1500억씩 5번을 뛰어서 센 수를 읽어 보시오.



답: _____

20. 3, 0, 7의 숫자를 각각 세 번씩 써서 만든 아홉 자리 수 중에서 가장 큰 수와 가장 작은 수의 차를 구하시오.



답: _____