다음 중 숫자 7이 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오. \bigcirc 43297 ② 24756 ③ 96871

(5) 70123

(4) 57841

- 경미네 학교에서 1 년동안 모은 캔의 개수는 475 만 7 천 개라고 합 니다. 10 개씩 묶어 한 묶음에 100 원씩 판다면 모두 얼마를 받을 수 있겠습니까?
- ▶ 답: 원

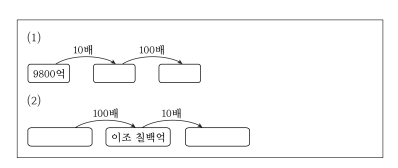
안에 알맞은 수를 써넣으시오. 3. 1억은10000의 배인 수 9999만 보다 - 큰 수 100만의 배인 수 9000만 보다 ___ 큰 수 ② 10000. 1만, 100. 1000만

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

다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까? ① 10 억의 100 배 ② 10 만의 10000 배 ③ 1 만의 1000000 배 ④ 1000 의 100 만 배 ⑤ 100 만의 100 만 배

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



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

① (1) 9 조 8000 억. 98 조 (2) 이백칠억. 이십조 칠천억

- ① 1000만, 억, 10억
- ② 100만, 1000만, 억
- 3 100000, 1000000, 100000004 100, 1000, 10000
- ⑤ 100만, 1000만, 10억

다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까? $\bigcirc 1 5000000 + 600000 + 90 + 8$ (2) 6825360 ③ 육백팔만 구천구백구십구 ④ 7000000보다 십만 작은 수 ⑤ 만이 628이고, 1이 1863인 수

축구 경기장에 축구 경기를 보기 위해 사만육천삼백칠십명의 관객이 입장하였습니다. 축구 경기장에 입장한 관객의 수를 수자로 쓰시오.

몃

▶ 답:

10. 다음 ()에 바르게 답한 것을 고르면 어느 것입니까?

(1) 100 원짜리 동전이 10 개씩 12 묶음 있습니다. 모두 얼마입니까? → ()원 (2) 100 원짜리 동전이 10 개씩 16 묶음 있습니다. 모두 얼마입니까? → ()원

① (1) 1200 (2) 16000 ② (1) 12000 (2) 1600 ③ (1) 12000 (2) 16000 (4) (1) 120000 (2) 160000

(5) (1) 12000 (2) 160000

- 11. 어느 도시의 인구는 1954076명입니다. 이 도시의 인구를 읽어 보시

12. 다음 수에서 숫자 ①이 나타내는 수는 숫자 ©이 나타내는 수의 몇 배인지 구하시오.

	807	25842	

▶ 답: 배

어느 회사의 지난 달 수출액이 오억 육천사십만 원이었습니다. 올해의 수출 목표액이 지난 달 수출액의 10배라고 할 때, 올해의 수출 목표액 읽어 보시오. **>** 답:

14. 다음 표는 태양에서 별까지의 거리를 나타낸 것입니다. 태양에서 7 번째로 가까이 있는 별은 어느 것인지 구하시오.

별이름	거리 <km></km>
지구	1억 4960
목성	780000000
천왕성	28억 7000만
해왕성	4500000000
화성	2억 20만
금성	1억 1000만
명왕성	5910000000
수성	58060000
토성	1430000000



15. 다음의 수가 1조가 되도록 _____ 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까? _______ 1조 → 9000 억+ ______

② (1) 1000 억 (2) 10 (3) 10000 ③ (1) 1000 억 (2) 100 (3) 10000

④ (1) 1000 억 (2) 10 (3) 1000 ⑤ (1) 1000 억 (2) 100 (3) 1000

만 원짜리 지폐 100장의 두께는 약 9cm 라고 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

- 17. 1에서 9까지의 수를 한 번씩 사용하여 만든 아홉 자리의 수 중에서 가장 큰 수보다 100만 작은 수를 구하시오.

> 답:

만들었습니다. 이 수를 10000배 한 수에서 숫자 7이 나타내는 수는 얼마인지 구하시오.

. 답:

18. 숫자 카드 0, 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9를 한 번씩 써서 가장 큰 수를

0 1 5 7

중 두번째로 큰 수는 얼마인지 구하시오.

아래와 같은 숫자 카드를 4번씩 사용하여 만들 수 있는 열여섯자리 수

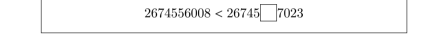
20. 다음을 가장 큰 수부터 차례로 나타낸 것은 어느 것입니까?

① 235만의 100배	© 6억 7200만의 $\frac{1}{100}$
© 38만 5001의 1000 배	② 41억 670만의 1/1000

21. 승기는 10000 원짜리 7장, 1000 원짜리 21장, 100 원짜리 15개, 10 원짜리 8개를 저금하고 호동이는 10000 원짜리 5장 1000 원짜리 32 장. 100 원짜리 27개. 10 원짜리 25개를 저금하였습니다. 두 사람 중 누가 더 많이 저금 하였는지 구하시오.

▶ 답:

22. 주어진 식이 참이 되게 하는 ──안에 알맞은 한 자리의 숫자는 모두 몇 개입니까?



① 3개 ② 4개 ③ 5개 ④ 6개 ⑤ 7개

23. 다음 조건에 알맞은 수를 구하시오.

- ⊙ 열 자리의 수입니다.
 - € 70 억보다 큰 수입니다.
 - © 0 의 개수가 5 개이고, 숫자 2, 3, 5, 7, 8 이 있는 수 중에서 70 억에 가장 가까운 수입니다.

▶ 답:

숫자가 2인 수 중에서 가장 큰 수를 구하시오. 7 1 0 8 2 5 9 **:** 답:

다음 숫자 카드를 두 번씩 사용하여 14자리 수를 만들 때. 십억 자리의

25. 인에 알맞은 수를 써넣으시오.

1조가 4875 1억이 10385 1만이 68382 1이 7인 수는

