- 10000 에 대한 설명으로 옳은 것을 모두 고르시오.
 - ① 1000 이 100 인 수 ② 9000 보다 100 큰 수 ③ 9900 보다 100 큰 수 ④ 9990 보다 100 큰 수

⑤ 9999 보다 1 큰 수

- 2. 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) 16000 ③ (1) 12000 (2) 16000 ④ (1) 120000 (2) 160000

⑤ (1) 12000 (2) 160000

3.	다음 수 중에서 7이 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것 입니까?		
	① 487293	② 6698732	③ 733495

(5) 5988675

(4) 12359876

다음 중 8이 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것인가? ② 4120조 8백억 4950만 ① 8945억

 $3 \ \underline{8}675369000$ $4 \ 3\underline{8}723104750000$

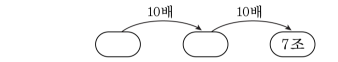
③ 3217895416000000

숫자 카드 1, 2, 3, 4, 5가 있습니다. 이 숫자 카드를 한 번씩만 써서 가장 큰 수를 만들 때, 숫자 3이 나타내는 수는 얼마입니까? \bigcirc 3000 (2) 30 \mathfrak{I}

(5) 30000

(4) 300

빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?



① 70억, 7000억 ② 70억, 700억 ③ 700억, 7000억

⑤ 7억, 70억

① 70억, 7000억 ④ 7억, 700억

6.

다음을 가장 큰 수부터 차례로 나타낸 것은 어느 것입니까? © 6억 7200만의 $\frac{1}{100}$ ② 41억 670만의 $\frac{1}{1000}$ ○ 235만의 100배

ⓒ 38만 5001의 1000 배

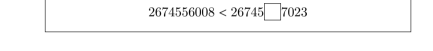
1000

다음을 가장 작은 수부터 차례로 번호를 쓴 것은 어느 것입니까? © 10억 7200만의 1 ○ 132만의 100배 (**a**) 91억 670만의 $\frac{1}{1000}$

ⓒ 12만 5001의 1000배

2 **2**, **L**, **C**, **7** (1) (2), (2), (3)3 7, 6, 6, 8

9. 주어진 식이 참이 되게 하는 ____안에 알맞은 한 자리의 숫자는 모두 몇 개입니까?



① 3개 ② 4개 ③ 5개 ④ 6개 ⑤ 7개

10. 0에서 9 까지의 숫자를 각각 한번씩 써서 10 자리의 수를 만들었을 때. 9876543102 보다 큰 수는 모두 몇 개 입니까? ④ 6개 ⑤ 2개 ① 5개 ② 4개 ③ 3개