

1. 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. 81746의 각 자리의 숫자와 그 숫자가 나타내는 수를 알맞게 넣은 것을 고르시오.

8 1 7 4 6

	만의자리	천의자리	백의자리	십의자리	일의자리
숫자	(1)			(2)	
수		(3)	(4)		

- ① (1) 8 (2) 4 (3) 1000 (4) 100 ② (1) 8 (2) 7 (3) 1000 (4) 700
③ (1) 8 (2) 4 (3) 100 (4) 100 ④ (1) 8 (2) 7 (3) 1000 (4) 100
⑤ (1) 8 (2) 4 (3) 1000 (4) 700

3. 다음 중 숫자 3 이 나타내는 수가 가장 큰 수는 어느 것입니까?

① 83800

② 38465

③ 138474

④ 9685673

⑤ 38462857

4. 다음 수를 [보기]와 같이 알맞게 나타낸 것은?

$$\text{[보기]} \quad 4231 = 4000 + 200 + 30 + 1$$

$$\Rightarrow 107025 = \square + \square + \square + \square$$

- ① $100000 + 70000 + 20 + 5$
- ② $100000 + 7000 + 20 + 5$
- ③ $1000000 + 7000 + 20 + 5$
- ④ $1000000 + 700 + 20 + 5$
- ⑤ $10000000 + 700 + 20 + 50$

5. 안에 알맞은 수를 차례대로 바르게 구한 것을 고르시오.

(1) 억이 47이면 입니다.

(2) 억이 305이면 입니다.

(3) 억이 1754이면 입니다.

① (1) 470000000 (2) 30500000000 (3) 175400000000

② (1) 4700000000 (2) 30500000000 (3) 175400000000

③ (1) 4700000000 (2) 3050000000 (3) 175400000000

④ (1) 4700000000 (2) 30500000000 (3) 17540000000

⑤ (1) 47000000000 (2) 30500000000 (3) 175400000000

6. 다음 수 중에서 억의 자리 숫자가 다른 것은 어느 것입니까?

① 798503764320

② 99855600402

③ 3580576432

④ 594320042

⑤ 933509476542

7. 어떤 수를 10 만씩 5 번 뛰어 세었더니 6950782가 되었습니다. 다음 중 어떤 수는 어느 것입니까?

① 6950732

② 7450782

③ 6945782

④ 6900782

⑤ 6450782

8. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?

① 삼백만 십

② 십만이 23 인 수

③ 5000 을 100 배 한 수

④ 100000 의 37350 배인 수

⑤ 890000 보다 10 만 큰 수

9. 다음 수의 크기를 비교하여 ○안에 $>$, $<$ 를 알맞게 나타낸 것은 어느 것입니까?

(1) $187346562 \bigcirc 183467275627$

(2) $38565646291 \bigcirc 7852454635$

(3) $195747000032 \bigcirc 198000047412$

(4) $297746002376 \bigcirc 212765985999$

① $(1) < (2) > (3) < (4) >$

② $(1) < (2) > (3) < (4) <$

③ $(1) > (2) > (3) < (4) >$

④ $(1) > (2) > (3) > (4) <$

⑤ $(1) > (2) > (3) > (4) >$

10. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 $>$, $=$, $<$ 를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

(1) $3048000 \bigcirc 2970000$

(2) 2405억 \bigcirc 2450억

(3) $7985000 \bigcirc 7975000$

(4) 9155억 \bigcirc 9515억

① $<, >, >, <$

② $<, <, >, <$

③ $>, =, >, <$

④ $>, >, >, <$

⑤ $>, <, >, <$

11. 두 수의 크기를 비교하여, ○안에 $>$, $=$, $<$ 를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

(1) $32958643 \bigcirc 32958634$

(2) 조가 48, 만이 5367 \bigcirc 48조 5억

① $<$, $<$

② $<$, $>$

③ $>$, $=$

④ $>$, $<$

⑤ $>$, $>$