10000은 7000보다 ____ 큰 수입니다.

답:

정답: 3000

해설

7000보다 3000 큰 수는 10000이다.

안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1.

2. 다음 수를 읽어 보시오.

43820

답:

➢ 정답: 사만 삼천팔백이십

수를 읽을 때는 숫자를 읽고 자릿수를 읽는다.

43820 → 4만3820 → 사만 삼천팔백이십

3. 다음 5장의 숫자카드를 한 번씩 사용하여 다섯 자리 수를 만들려고 합니다. 가장 큰 수를 만드시오. 8 7 6 5 2

▶ 답:

▷ 정답: 87652

숫자카드를 큰 순서대로 나열 하면 8, 7, 6, 5, 2입니다.

해설

따라서 이 숫자카드를 한 번씩 사용하여 가장 큰 다섯 자리 수를 만들려면 큰 수부터 차례대로 나열하면 됩니다. 따라서 가장 큰수는 87652입니다.

100000000 이 9 이면 또는 9억이라 쓰고, 이라고 읽습니다. 답: ▶ 답:

안에 알맞은 수 또는 말을 차례대로 써넣으시오.

▷ 정답: 900000000 ▷ 정답: 구억

1000000000 이 9이면 9000000000으로 쓰고,

4.

구억이라고 읽는다.

① 43297 ② 24756 ③ 96871
④ 57841 ⑤ 70123

① 7
② 700
③ 70
④ 7000
⑤ 70000

5. 다음 중 숫자 7이 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

(1) 18273660 는 만이, 일이인 수입니다.
(2) 96820261 는 만이, 일이인 수입니다.
① (1) 1827, 3660 (2) 9682, 0261 ② (1) 1827, 3660 (2) 9682, 261 ③ (1) 8273, 3660 (2) 9682, 261
④ (1) 1827, 366 (2) 9682, 261 ⑤ (1) 1827, 3660 (2) 968, 261
해설 (1) 18273660 : 1827만 3660 만이 1827, 일이 3660인 수 (2) 96820261 : 9682만 0261 만이 9682, 일이 261인 수

6. 안에 알맞은 수를 넣은 것은 어느 것입니까?

7. 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1억은10000의 ☐ 배인 수 9999만 보다 ☐ 큰 수 100만의 ☐ 배인 수 9000만 보다 ☐ 큰 수

① 100000, 1만, 100, 1000만 ③ 100000, 1만, 10, 1000만 ④ 10000, 1만, 100, 1000만 ④ 10000, 1만, 100, 100만

© 100000, 1 tl, 10, 1000 tl ⊕ 10000, 1 tl, 100, 100

⑤ 100000, 1만, 100, 100만

1억은 10000의 10000배인 수 9999만 보다 1만 큰 수 100만의 100배인 수 9000만 보다 1000만 큰 수

- 8. 다음을 숫자로 나타낼 때 각각 0 은 몇 개를 써야 하는지 알맞게 고른 것은 어느 것입니까? (1) 이천구백삼십조 팔백이만 백칠

 - (2) 사천구백조 천백사십오만 삼천사
 - ②(1) 9개 (2) 8개 ① (1) 10개 (2) 8개
 - ③ (1) 10개 (2) 9개 ④ (1) 8개 (2) 9개 ⑤ (1) 9개 (2) 9개

(1)

해설

이천구백삼십조 - 2930조 팔백이만 - 802만

백칠 - 107 따라서 '이천구백삼십조 팔백이만 백칠'을 숫자로 나타내면

따라서 0은 모두 9개입니다. (2)

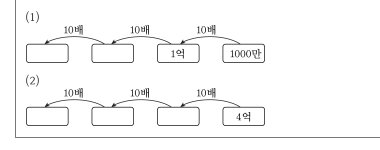
2930000008020107입니다.

사천구백조 - 4900조 천백사십오만 - 1145만

삼천사 - 3004 따라서 '사천구백조 천백사십오만 삼천사'를 숫자로 나타내면

4900000011453004입니다. 따라서 0은 모두 8개입니다.

9. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣은 것은 어느 것입니까?

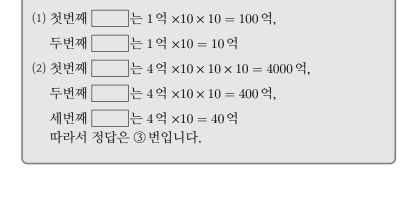


② (1) 20억, 10억(2) 4000억, 400억, 40억

해설

① (1) 3억, 2억(2) 7억, 6억, 5억

- ③(1) 100억, 10억(2) 4000억, 400억, 40억
- ④ (1) 1000억, 100억(2) 4000억, 400억, 400억
- ⑤ (1) 100조, 10조(2) 4조, 4000억, 40억



10.	뛰어서 세어 빈 칸에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?

325억 4000만 - _____ - 332억 9000만

- ① (1)326억 9000만 (2)330억 4000만
- ②(1)327억 9000만 (2)330억 4000만 ③ (1)327억 9000만 (2)320억 4000만
- ④ (1)326억 8000만 (2)320억 4000만
- ⑤ (1)327억 8000만 (2)330억 4000만

해설

325 억 4000 만에서 3 번 뛰어센 수가 332 억 9000 만이 되었으므로 2 억 5000 만씩 뛰어 센 것이다. 따라서 첫번째 는 327 억 9000 만이고 두번째 는 330 억 4000 만이다.

- 11. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >,<를 알맞게 나타낸 것은 어느 것입니까?
 - (2) $62409 \bigcirc 60000 + 2000 + 400 + 10 + 9$

(1) $24870 \bigcirc 20000 + 4000 + 700 + 80$

- (3) $32854 \bigcirc 30000 + 8000 + 200 + 50 + 4$

① >,<,> ② >,<,< ③ <,>,< ④ <,>,>

해설 각 수의 자릿수를 비교하여 봅니다.

 $(1) 24\underline{870} > 20000 + 4000 + 700 + 80 = 24\underline{7}80$

- $(2) 624\underline{0}9 < 60000 + 2000 + 400 + 10 + 9 = 624\underline{1}9$
- (3) 32854 < 30000 + 8000 + 200 + 50 + 4 = <math>38254

12. 농구 경기장에 농구 경기를 보기 위해 만오천팔백삼십명의 관객이 입장하였다. 농구 경기장에 입장한 관객의 수를 숫자로 나타내시오.

 답:
 명

 > 정답:
 15830명

일만 - 10000

해설

오천 - 5000

팔백 - 800

삼십 - 30 따라서 일만 오천팔백삼십을 숫자로 나타내면 15830 이다.

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

► 답: 원▷ 정답: 34890000 원

V 88 1 04030000 <u>1</u>

 $10000000°]~32~\to~32000000,$

해설

100000이 20 → 2000000, 10000이 89 → 890000 따라서 모두 3489만원이 있다. **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

▷ 정답: 천왕성

답:

해설 거리가 세 번째로 먼 별을 찾는다. 별이름 거리 <km> 거리가 먼 순위 지구 목성 1/0000/4960 7/8000/0000 7 5 천왕성 28/7000/0000 3 45/0000/0000 해왕성 2 화성 2/0020/0000 6 1/1000/0000 59/1000/0000 금성 8 명왕성 1 수성 5806/0000 9 14/3000/0000 토성 4

15. 다음 중 8이 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것인가?

① <u>8</u>945억 ② 4120조 <u>8</u>백억 4950만

③ <u>8</u>675369000 ④ 3<u>8</u>723104750000

③ 3217<u>8</u>95416000000

① 8천억 ② 8백억 ③ 8십억

④ 8조 ⑤ 8천억

16. 5200 만에서 100 만씩 몇 번 뛰어서 세면 7400 만이 되겠습니까?

<u>번</u> ▶ 답:

▷ 정답: 22<u>번</u>

5200 만에서 7400 만까지 2200 만 커졌기 때문에 100 만씩 22 번

뛰어서 센 수입니다.

17. 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?

10배 10배 7조

- ① 70억, 7000억 ④ 7억, 700억
- ② 70억, 700억 ⑤ 7억, 70억
- ③700억, 7000억

거꾸로 구하면 됩니다. 10배 씩 해서 7조를 얻었으므로, 10으로

해설

나누면 됩니다. 10으로 나누면, 0이 하나씩 없어집니다. 70000000000000 ÷ 10 = 70000000000 (7000억)

70000000000000 ÷ 10 = 700000000000 (7000 700000000000 ÷ 10 = 70000000000 (700 $\stackrel{\mathsf{d}}{\hookrightarrow}$)

70000000000 ÷ 10 = 7000000000 (700 ¬)

18. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >,<를 나타내시오.

9438985601427705 ○ 1조가 9437, 1억이 19856 1만이 142, 1이 8075인 수

답:▷ 정답: <

1조가 9437, 1억이 19856, 1만이 142, 1이 8075인 수를 먼저

나타내면 9438985601428075가 됩니다. 9438985601427705와 9438985601428075를 앞 자리수부터 비 교해 나가면 천의 자리에서 9438985601428075의 수가 더 큰 것을 알 수가 있습니다.

것을 알 수가 있습니다.

19. 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:

▷ 정답: 승기

승기가 저금한 돈: 70000 + 21000 + 1500 + 80 = 92580(원)

해설

호동이가 저금한 돈: 50000 + 32000 + 2700 + 250 = 84950(원)따라서 승기가 더 많이 저금 하였습니다.

2674556008 < 26745 7023						
① 3개	② 4개	③5 7∄	④ 6개	⑤ 7개		
해설]어이 자리이	숫자부터 십만	·이 자리이 수?	자느 간ㅇㅁㄹ		
왼쪽의 수	가 오른쪽 수	보다 작으려면	!			
		:자 6 , 7 , 8 , ! 자리의 숫자는		입니다.		
		의 숫자가 7이 왼쪽 수가 오흔		남습니다.		
		발 숫자는 5 , 6				
011171						

 $oldsymbol{20}$. 주어진 식이 참이 되게 하는 $oldsymbol{\Box}$ 안에 알맞은 한 자리의 숫자는 모두 몇

개입니까?