1. 다음 중 밑줄 친 숫자가 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① $4854\underline{9}$ ② $64\underline{8}00$ ③ $9021\underline{3}$ 4 30000 5 $250\underline{8}4$

2. () 안에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?

```
8463252536545290은
조가 ( )
역이 ( )
만이 3654
일이( )인수입니다.
```

③ 8463, 3252, 5290

① 8463, 5253, 5290

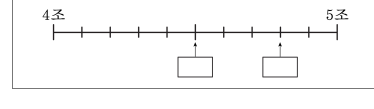
④ 846, 2525, 5290

② 84632, 5253, 5290

- ⑤ 8463, 2525, 5290

- 3. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?
 - ① 18 억
 - ② 억이 8 인 수
 - 3 900000000
 - ④ 2 억을 10 배 한 수⑤ 9000 만보다 1000 만 큰 수

____안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까? **4.**



① 4조 5천억, 4조 8천억 ② 4조 5천억, 4조 9천억

- ③ 4조 6천억, 4조 9천억 ④ 4조 4천억, 4조 7천억
- ⑤ 4조 6천억, 4조 8천억

5 .	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

- 6. 두 수의 크기를 비교하여 >, <를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?
 - (1) 450800 450799(2) 6027134 6057134
 - (2) 0021101 (000110
 - (3) 327억 4020만 326억 9999만(4) 376조 3108억 9000만 376조 3118억 50만

① >,<,>,< ② >,>,>,<

④ <,<,>,<

7. 다음을 큰 각부터 차례대로 기호를 쓴 것은 어느 것인지 고르시오.

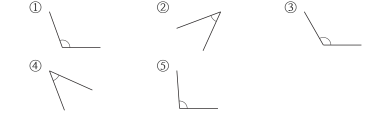
① ①, ②, Û, ⓒ ② Û, ②, ①, ⑥ ③ ⑥, Û, ①, ② ⑥ ④, ②, ⑥, ⑥, ⑥

- 8. 예각, 직각, 둔각의 크기를 서로 비교한 것입니다. 크기를 바르게 비교한 것은 어느 것입니까?
 - ① 예각< 둔각< 직각 ② 예각< 직각< 둔각
 - ③ 둔각< 직각< 예각</td>
 ④ 둔각< 예각< 직각</td>
 - ⑤ 직각< 예각< 둔각

9. 시계의 두 바늘이 이루는 각 중 작은 각이 둔각인 경우는 어느 것입니까?

① 2 시 21 분 ② 12 시 10 분 ③ 11 시 25 분 ④ 3 시 ⑤ 9 시

10. 다음 중에서 직각보다 작은 각을 모두 고르시오.



11. 다음 ()에 바르게 답한 것을 고르면 어느 것입니까?

모두 얼마입니까? → ()원 (2) 100원짜리 동전이 10개씩 16묶음 있습니다. 모든 어마이니까? > ()위

(1) 100 원짜리 동전이 10 개씩 12묶음 있습니다.

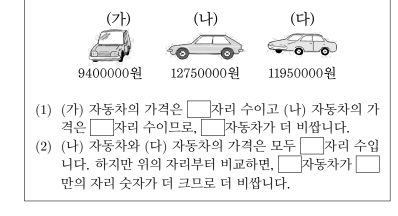
모두 얼마입니까? → ()원

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

① (1) 1200 (2) 16000 ② (1) 12000 (2) 1600

⑤ (1) 12000 (2) 160000

12. 상희의 아버지는 중고차의 가격을 알아보았습니다. 가격을 비교하여 에 알맞은 수를 순서대로 쓴 것을 고르시오.



- ① (1) 7, 8, 가 (2) 8, 나, 백 ② (1) 7, 8, 나 (2) 8, 다, 십 ③ (1) 7, 8, 나 (2) 8, 나, 백 ④ (1) 7, 9, 나 (2) 9, 나, 백
- ⑤ (1) 7, 9, 나 (2) 9, 나, 십

13. 다음은 진기가 약수터에 도착하여 시계를 보고 말한 것입니다. 진기가 약수터에 도착한 시각에 해당하는 것은 어느 것입니까?

시계의 분침과 시침이 이루는 작은 각이 예각입니다.

④ 3시 ⑤ 9시 30분

① 5시 ② 3시 30분 ③ 6시

- 14. 다음 중 각 그리기에 대한 설명으로 옳지 <u>않은</u> 것은 어느 것입니까?
 - ② 2 직각을 그릴 때는 자 하나로 충분합니다.

① 각을 그릴 때는 자와 각도기가 필요합니다.

- © 2 11 2 2 2 ME / 11 11 8 CE 11
- ③ 변 ㄱㄴ에서 점ㄴ을 중심으로 각을 그릴 때는 각도기의 중심을 ㄱ에 놓고 그립니다.
 ④ 3 직각을 그릴 때는 직각을 3 개 붙여 그립니다.
- ⑤ 각을 그린 다음에는 그린 각의 크기를 각 옆에 적어주는 것이
- 좋습니다.

- 15. 각도가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.
 - ① $40^{\circ} + 75^{\circ}$ ② $25^{\circ} + 80^{\circ}$ ③ $195^{\circ} 50^{\circ}$
 - ④ 1 직각+15° ⑤ 2 직각-55°