

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.  안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

육천칠백구십오조 사십이억 삼백구십만  
= 6795조 억 만

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

3. 10 억이 1000 인 수는 얼마입니까?

 답: \_\_\_\_\_

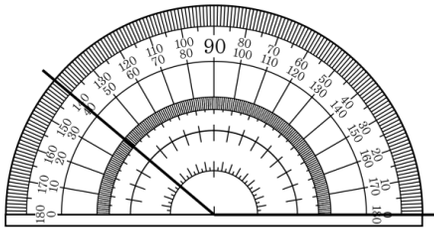
4. 다음을 뒤어서 세어 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$8564000 - 8574000 - 8584000 - \boxed{\phantom{00000}} - \boxed{\phantom{00000}}$$

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

5. 각도를 읽어 보시오.



▶ 답: \_\_\_\_\_ °

6. 다음 중에서 예각은 어느 것입니까?

①



②



③



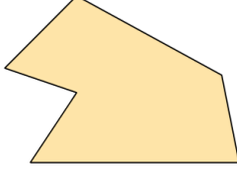
④



⑤



7. 다음 도형 안의 각 중에서 예각은 모두 몇 개입니까?



▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

8.  안에 들어갈 알맞은 수를 고른 것은 어느 것입니까?

(1) 10000은 9900보다  큰 수입니다.  
(2) 10000은 9990보다  큰 수입니다.

① (1) 100 (2) 10

② (1) 1000 (2) 10

③ (1) 100 (2) 100

④ (1) 2000 (2) 100

⑤ (1) 1000 (2) 100



10. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?

①  $5000000 + 600000 + 90 + 8$

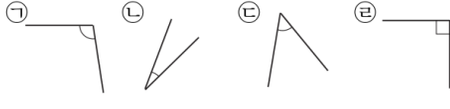
② 6825360

③ 육백팔만 구천구백구십구

④ 7000000보다 십만 작은 수

⑤ 만이 628이고, 1이 1863인 수

11. 큰 각부터 차례로 기호를 쓴 것을 고르시오.



- ① ㉠, ㉢, ㉡, ㉣      ② ㉠, ㉡, ㉢, ㉣      ③ ㉣, ㉢, ㉡, ㉠  
④ ㉡, ㉠, ㉢, ㉣      ⑤ ㉡, ㉢, ㉠, ㉣

12. 다음 중 시침과 분침이 이루는 작은 각이 둔각인 경우는 어느 것입니까?

① 3시

② 7시 30분

③ 11시 20분

④ 4시 25분

⑤ 12시 5분

13. 다음 설명 중 잘못된 것은 어느 것입니까?

- ①  $1^\circ$  는 1 직각을 똑같이 90 으로 나눈 하나입니다.
- ②  $100^\circ + 90^\circ = 2$  직각
- ③ 4 직각 =  $360^\circ$
- ④  $270^\circ = 3$  직각
- ⑤ 35 도 =  $35^\circ$

14. 다음 나눗셈을 하였을 때 나머지가 큰 순서대로 바르게 나열한 것은 어느 것입니까?

(1)  $32\overline{)965}$  (2)  $29\overline{)600}$  (3)  $46\overline{)950}$

- ① (1), (2), (3)      ② (1), (3), (2)      ③ (2), (3), (1)  
④ (3), (2), (1)      ⑤ (3), (1), (2)

15. 계산한 각도가 가장 큰 것의 기호를 쓰시오.

㉠  $80^\circ + 160^\circ$

㉡  $3 \text{ 직각} - 75^\circ$

㉢  $2 \text{ 직각} + 45^\circ$

㉣  $245^\circ - 45^\circ$

▶ 답: \_\_\_\_\_

16. 다음 빈칸의 (가), (나), (다)를 큰 순서대로 바르게 나열한 것은 어느 것입니까?

$$\begin{array}{l} 300 \times \boxed{\text{(가)}} = 21000 \\ \boxed{\text{(나)}} \times 40 = 36000 \\ 500 \times \boxed{\text{(다)}} = 25000 \end{array}$$

- ① (가), (나), (다)                      ② (가), (다), (나)  
③ (나), (가), (다)                      ④ (나), (다), (가)  
⑤ (다), (가), (나)

17. 다음 중 계산 결과가 가장 큰 것과 가장 작은 것의 차를 구하시오.

㉠  $432 \times 60$

㉡  $827 \times 30$

㉢  $535 \times 50$

㉣  $618 \times 40$

 답: \_\_\_\_\_

18. 길이가 36cm 인 색 테이프 312 개를 겹치지 않게 이으면 길이는 모두 몇 cm 가 되는지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ cm

19. 배 254 개를 한 상자에 19 개씩 담으면 몇 상자가 되고, 몇 개가 남는지  
순서대로 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 상자

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

20. 길이가 6 m 25 cm 인 통나무를 40 cm 씩 잘라서 앉을 수 있는 둥근 나무 의자를 만들려고 합니다. 나무 의자를 몇 개까지 만들고 몇 cm 가 남는지 차례대로 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

▶ 답: \_\_\_\_\_ cm