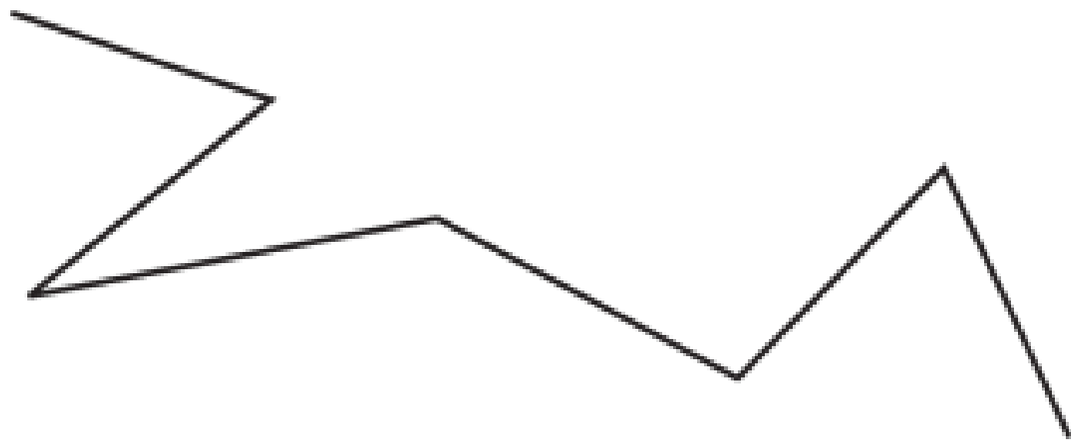


1. 다음 도형에서 예각은 모두 몇 개인지 구하시오.



답:

개

\_\_\_\_\_

2. 어떤 수를 29로 나누었더니 몫이 27이고, 나머지는 18이었습니다.  
어떤 수를 구하시오.



답: \_\_\_\_\_

**3.** 다음 중 7이 나타내는 수가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① 24754

② 32972

③ 72368

④ 57849

⑤ 97849

4. 7427000 에서 앞의 숫자 7 이 나타내는 수는 뒤의 숫자 7 이 나타내는 수의 몇 배입니까?



답:

배

5. 다음을 가장 작은 수부터 차례로 번호를 쓴 것을 고르시오.

㉠ 532 억 69 만

㉡ 9074 만 75

㉢ 509 억 700 만

㉣ 90470057

① ㉡, ㉣, ㉢, ㉠

② ㉡, ㉣, ㉠, ㉢

③ ㉢, ㉠, ㉡, ㉣

④ ㉣, ㉡, ㉢, ㉠

⑤ ㉣, ㉡, ㉠, ㉢

6. 다음을 뛰어써 세어 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$27475600 - 27675600 - \boxed{\phantom{00000}} - \boxed{\phantom{00000}}$$

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

7. 다음 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >, < 또는 =를 써넣으시오.

$$63673 + 14369 \bigcirc 41825 + 25863$$



답: \_\_\_\_\_

8. □ 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.

$$4 \text{ 직각} = \square$$



답:

°

9. □안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?

$$\begin{array}{r} 529 \\ \times 46 \\ \hline \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

① 3164 , 2116 , 5280

② 3164 , 21160 , 24324

③ 3174 , 2116 , 5290

④ 3174 , 2116 , 24334

⑤ 3174 , 21160 , 24334

10. 다음 중 몫이 두 자리 수가 되는 것은 어느 것인지 구하시오.

①  $563 \div 70$

②  $450 \div 50$

③  $807 \div 82$

④  $729 \div 68$

⑤  $967 \div 98$

11. 다음은 나눗셈에 대한 설명입니다. 바르게 설명한 것은 어느 것입니까?

- ① 나머지는 몫보다 작아야 합니다.
- ② 나머지는 나누는 수보다 커야 합니다.
- ③ 나머지는 나누는 수보다 작거나 같아야 합니다.
- ④ 나머지는 나누는 수보다 작아야 합니다.
- ⑤ 나머지와 나누는 수는 상관없습니다.

**12.** 1 에서 5 까지의 숫자를 각각 2 번씩 써서 만들 수 있는 열자리의 수 중에서 가장 큰 수와 가장 작은 수의 합을 구하시오.



답: \_\_\_\_\_

13. 5조 9000억에서 500억씩 7번 뛰어서 센 수를 구하시오.



답:

---

14. 다음을 큰 수부터 차례로 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까? (  )  
 에는 0 에서 9 까지 어느 수를 넣어도 됩니다.)

㉠ 103  5784  4762  47

㉡ 868  6783  673278

㉢ 9  3  3475  623  4

㉣  672621  2  980

① ㉡, ㉢, ㉠, ㉣

② ㉡, ㉠, ㉢, ㉣

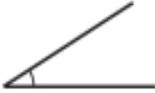
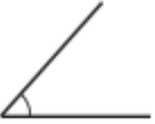
③ ㉠, ㉢, ㉣, ㉡

④ ㉠, ㉡, ㉣, ㉢

⑤ ㉡, ㉠, ㉣, ㉢

15. 다음 중 옳지 않은 것은 어느 것입니까?

① 각의 크기는 그려진 변의 길이와 밀접한 관계가 있습니다.

②  각의 크기는  각의 크기보다 작습니다.

③ 투명 종이를 한 각을 본 떠 다른 각과의 크기를 비교할 수 있습니다.

④ 색 도화지를 여러 번 접어 만든 부채는 크게 펼칠수록 각의 크기가 큽니다.

⑤ 3 개의 점이 있으면 각을 만들 수 있습니다.

**16.** 다음 각도 중 가장 큰 것은 어느 것입니까?

①  $120^\circ + 35^\circ$

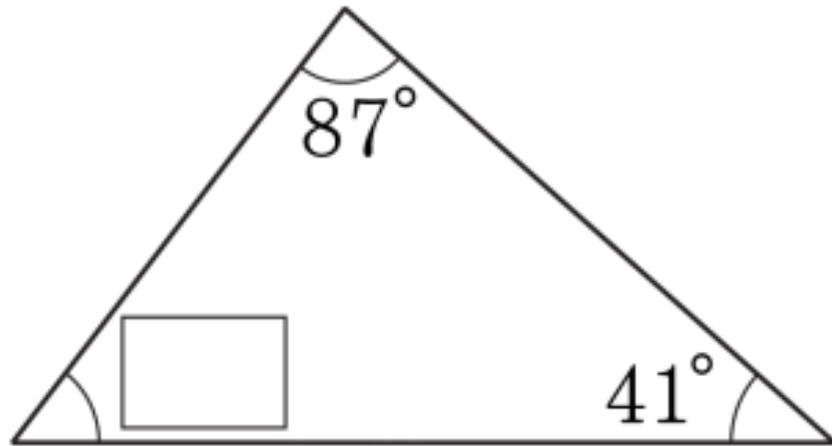
②  $2 \text{ 직각} + 15^\circ$

③  $45^\circ + 175^\circ$

④  $3 \text{ 직각} - 95^\circ$

⑤  $2 \text{ 직각} - 70^\circ$

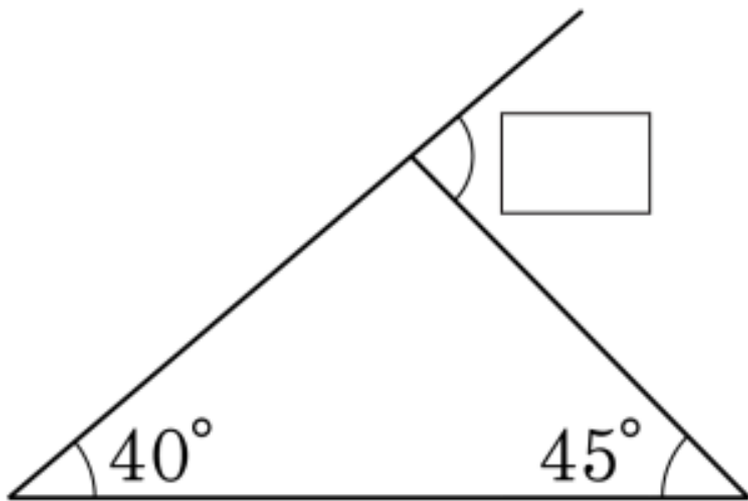
17.  안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



답:

\_\_\_\_\_°

18.  안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



 답: \_\_\_\_\_ $^\circ$

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

$$300 \times \boxed{\text{(가)}} = 21000$$

$$\boxed{\text{(나)}} \times 40 = 36000$$

$$500 \times \boxed{\text{(다)}} = 25000$$

① (가), (나), (다)

② (가), (다), (나)

③ (나), (가), (다)

④ (나), (다), (가)

⑤ (다), (가), (나)

20. 계산 결과의 크기를 비교하여 큰 것부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

㉠  $528 \times 50$

㉡  $408 \times 80$

㉢  $876 \times 30$

㉣  $925 \times 20$

① ㉠, ㉡, ㉢, ㉣

② ㉡, ㉢, ㉠, ㉣

③ ㉡, ㉠, ㉢, ㉣

④ ㉢, ㉡, ㉣, ㉠

⑤ ㉢, ㉡, ㉠, ㉣