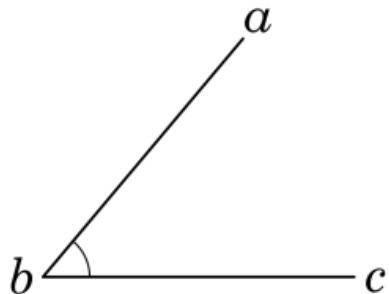
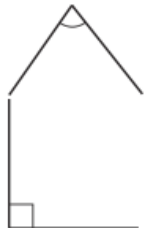


1. 아래의 각 abc 보다 큰 각을 모두 고르시오.



가.



라.

나.



마.



다.



① 가

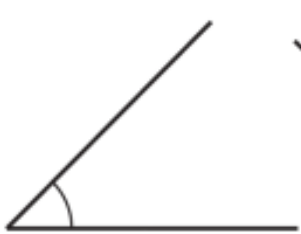
② 나

③ 다

④ 라

⑤ 마

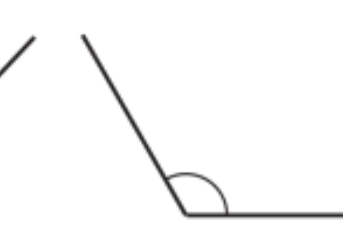
2. 예각을 모두 찾아 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?



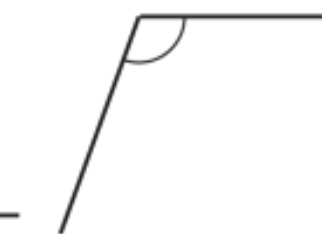
가



나



다



라



마

- ① 가, 나

- ② 가, 나, 마

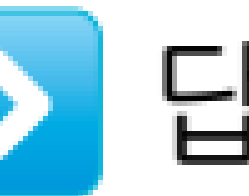
- ③ 나, 다, 마

- ④ 나, 다, 라, 마

- ⑤ 다, 라

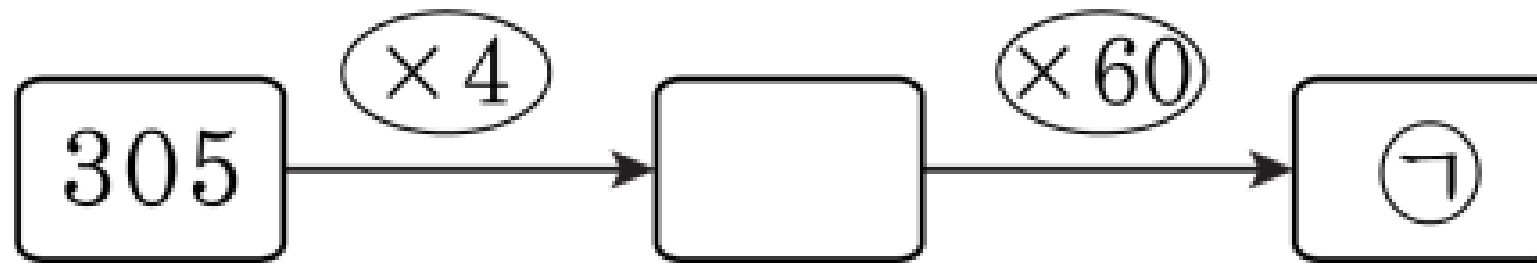
3. 곱셈을 하시오.

$$\begin{array}{r} 729 \\ \times \quad 51 \\ \hline \end{array}$$



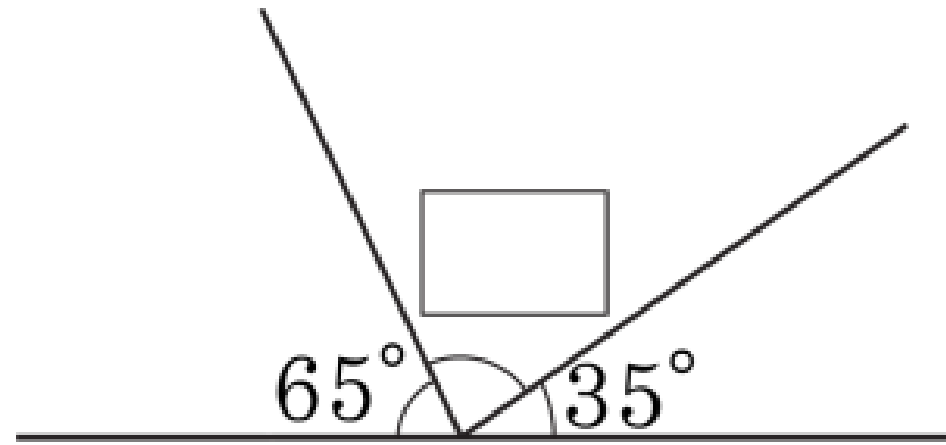
답:

4. ⑦에 알맞은 수를 구하시오.



답:

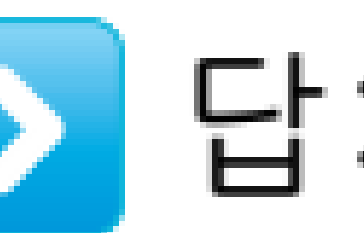
5. 안에 알맞은 각도를 써 넣으시오.



답:

○

6. 어떤 수를 20으로 나누었더니 몫이 17이고 나머지가 18이었습니다.
어떤 수를 구하시오.



답:

7.

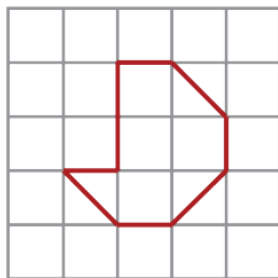
_____ 안에 알맞은 수를 구하시오.

$$381 \div \boxed{} = 15 \cdots 6$$

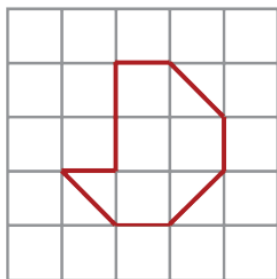


답:

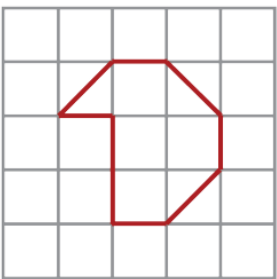
8. 다음 도형을 오른쪽으로 3번 뒤집었을 때의 도형을 고르시오.



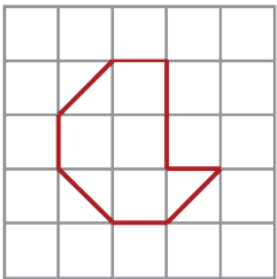
Ⓐ



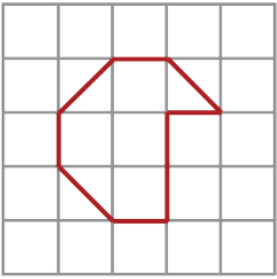
Ⓑ



Ⓒ



Ⓓ



답:

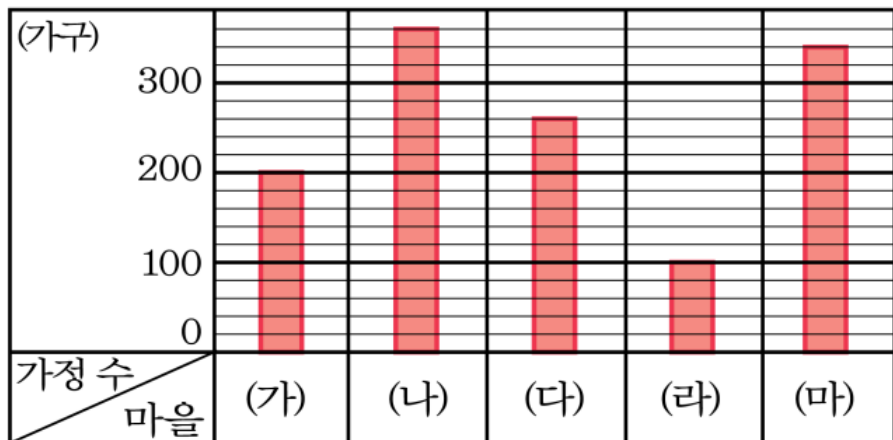
9. 지아네 반 학생들의 장래 희망을 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.
그라프에 대한 설명 중 옳지 않은 것을 고르면?



- ① 조사한 학생은 모두 29 명입니다.
- ② 가장 많은 학생들의 장래희망은 연예인입니다.
- ③ 가장 적은 학생들의 장래희망은 과학자입니다.
- ④ 지아의 장래희망은 운동선수입니다.
- ⑤ 장래희망이 선생님인 학생 수는 장래희망이 과학자인 학생수의 2 배입니다.

10. 마을별로 초등학생이 있는 가정 수를 조사하여 나타낸 표입니다.

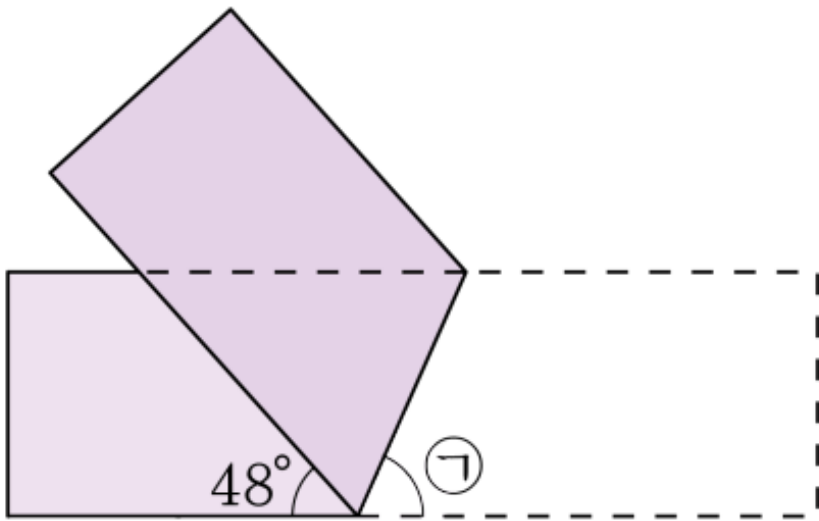
〈마을별 초등학생이 있는 가정 수〉



초등학생이 있는 가정을 대상으로 설문조사를 할 때, 많은 자료를 얻기 위해서는 어느 마을을 방문하는 것이 좋겠습니까?

- ① (가) 마을
- ② (나) 마을
- ③ (다) 마을
- ④ (라) 마을
- ⑤ (마) 마을

11. 다음과 같은 직사각형 모양의 종이 테이프를 접었을 때, 각 ⑦의 크기를 구하시오.



답:

_____ °

12. 나눗셈을 하고 나머지가 큰 수부터 차례로 기호를 쓰시오.

㉠ $92 \div 18$

㉡ $96 \div 31$

㉢ $73 \div 24$



답: _____



답: _____



답: _____

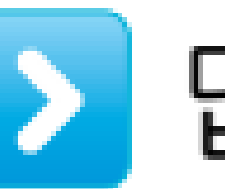
13. 다섯 장의 숫자 카드로 만들 수 있는 가장 큰 세 자리 수와 가장 작은 두 자리 수의 곱을 구하시오.

4 1 5 3 7



답:

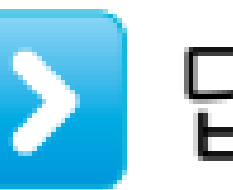
14. 찬호는 야구 선수가 되기 위해 하루에 296 개씩 공던지기 연습을 하기로 하였습니다. 45 일 동안 연습을 한다면, 모두 몇 개의 공을 던지겠는지 구하시오.



답:

개

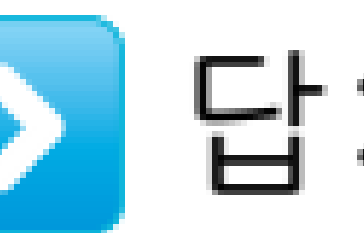
15. 경수네 학교 4학년 어린이 172명이 박물관 견학을 가려고 합니다.
어린이 한명의 입장료가 80원이라면 이들이 낼 입장료는 모두 얼마
인지 구하시오.



답:

원

16. 한 자루에 320 원 하는 연필을 27 자루 사고 10000 원을 냈다. 거스름 돈은 얼마를 받아야 하는가?



답:

원

17. 곱셈을 하시오.

$$\begin{array}{r} 237 \\ \times 50 \\ \hline \end{array}$$



답:

18. 다음 식의 안에 순서대로 써넣으시오.(위에서부터 아래로 쓰시오.)

$$12 \overline{)95} \rightarrow 12 \overline{)95}$$



답: _____



답: _____



답: _____

19. 다음 중 몫이 한 자리 수인 것을 고르시오.

① $967 \div 97$

② $235 \div 21$

③ $405 \div 21$

④ $681 \div 34$

⑤ $525 \div 52$

20. 다음 중 나머지가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

① $528 \div 15$

② $354 \div 28$

③ $486 \div 49$

④ $732 \div 84$

⑤ $632 \div 51$

21. 빈 곳에 알맞은 수를 모두 더하시오.

A division diagram with a circle containing a division symbol (÷) above a horizontal arrow pointing right. A vertical arrow points down from this circle to the first row of a 3x3 grid. The grid contains the following values:

864	36	
72	4	



답:
