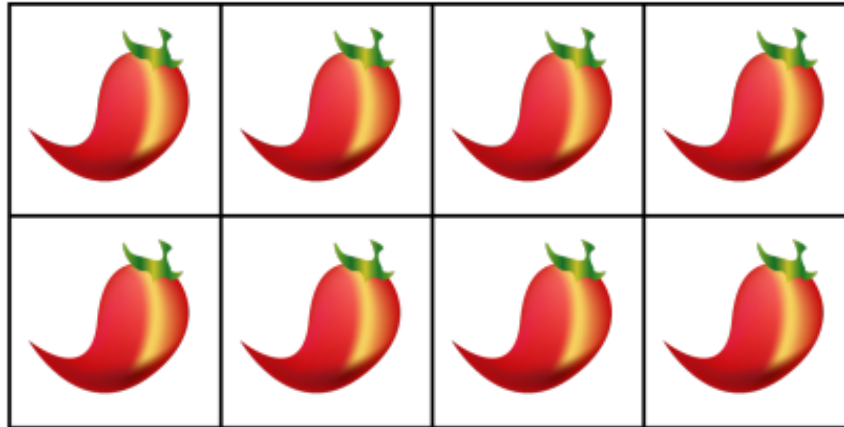


1. 다음 무늬는 어떤 방법을 이용하여 만든 것입니까?



① 뒤집기

② 돌리기

③ 밀기

④ 겹치기

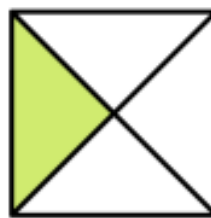
⑤ 뒤틀기

2. 밀기를 이용하여 만든 무늬와 뒤집기를 이용하여 만든 무늬가 같은 모양은 어느 것입니까?

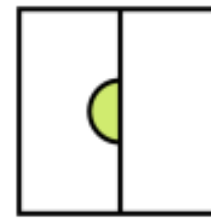
①



②



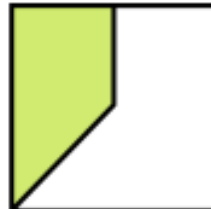
③



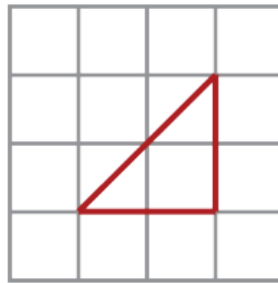
④



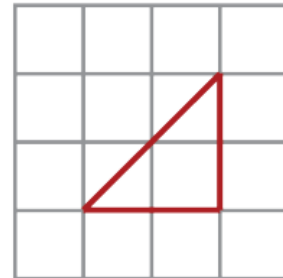
⑤



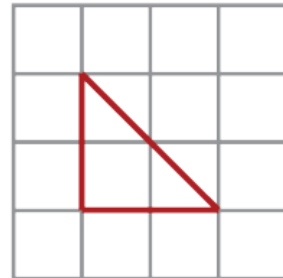
3. 다음 도형을 왼쪽으로 밀었을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.



가

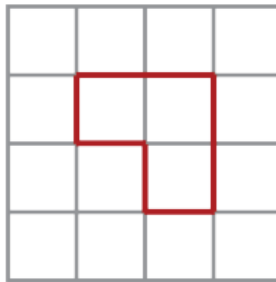


나

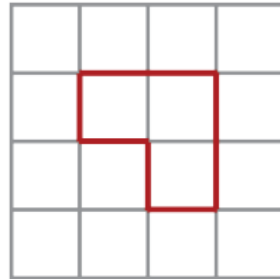


답:

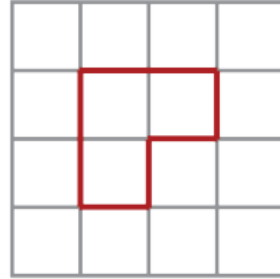
4. 다음 도형을 위쪽으로 밀었을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.



가

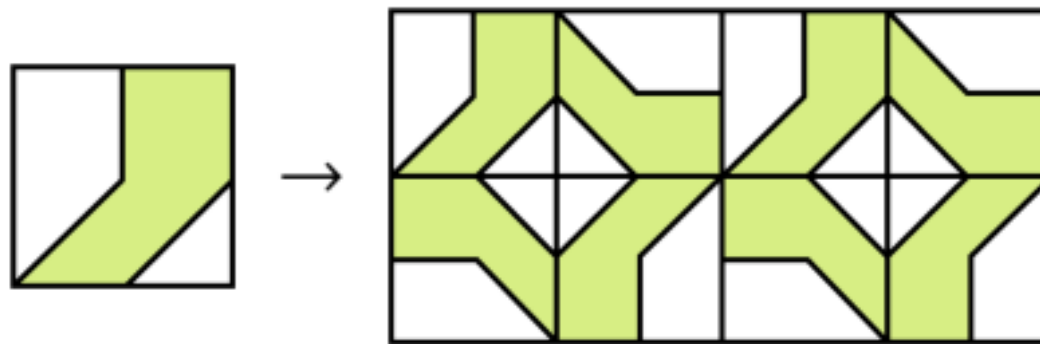


나



답:

5. 다음 무늬는 아래 모양을 어떻게 움직여서 만든 것인지 모두 쓰시오.



답: _____



답: _____

6. 풍차의 날개 부분의 모양을 만드는 방법으로 가장 알맞은 것은 어느 것인지 고르시오.

① 겹치고 뒤틀기

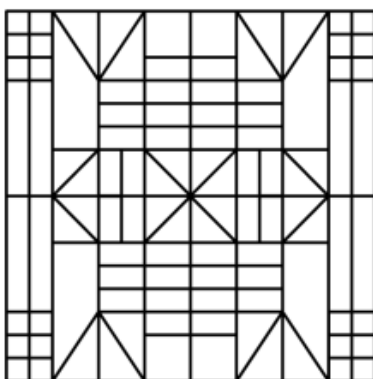
② 뒤집고 밀기

③ 뒤집고 돌리기

④ 돌리기

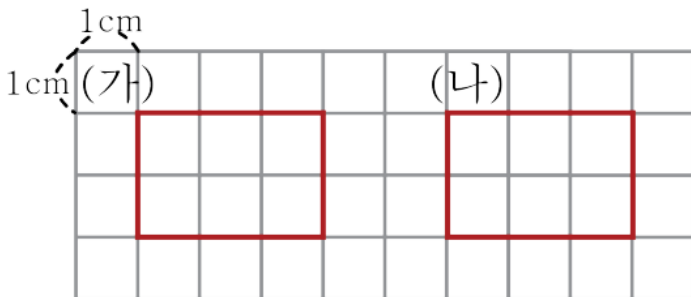
⑤ 밀기

7. 다음 무늬를 움직여서 처음 무늬와 같도록 만들려고 합니다. 움직이는 방법으로 알맞은 것을 모두 고르시오.(답 3개)



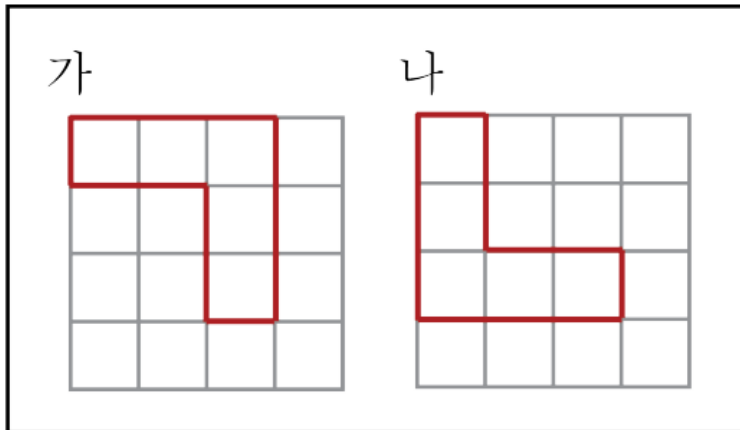
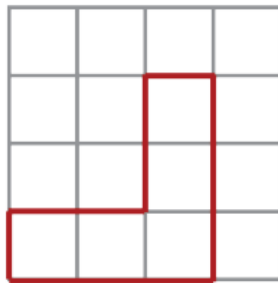
- ① 위로 뒤집기
- ② 왼쪽으로 뒤집기
- ③ 180° 로 돌리기
- ④ 90° 로 돌리기
- ⑤ 밀기

8. 다음 도형의 이동에 대한 설명으로 옳은 것은 어느 것입니까?



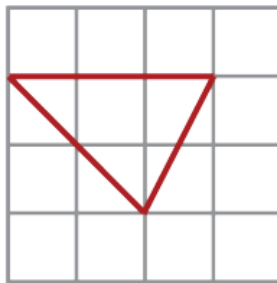
- ① (가) 도형은 (나) 도형을 왼쪽으로 2cm 밀었을 때의 모양입니다.
- ② (가) 도형은 (나) 도형을 오른쪽으로 5cm 밀었을 때의 모양입니다.
- ③ (나) 도형은 (가) 도형을 왼쪽으로 2cm 밀었을 때의 모양입니다.
- ④ (나) 도형은 (가) 도형을 오른쪽으로 5cm 밀었을 때의 모양입니다.
- ⑤ (나) 도형은 (가) 도형을 오른쪽으로 8cm 밀었을 때의 모양입니다.

9. 다음 도형을 위쪽으로 뒤집었을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.

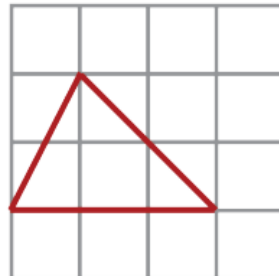


답:

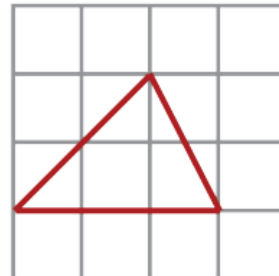
10. 다음 도형을 아래쪽으로 뒤집었을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.



가

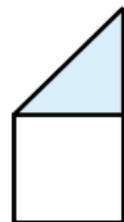


나

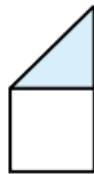


답:

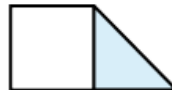
11. 모양 조각을 시계 반대 방향으로 90° 만큼 돌렸을 때의 모양은 어느 것입니까?



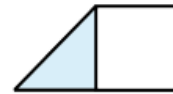
①



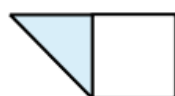
②



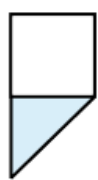
③



④

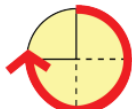
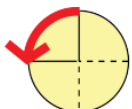


⑤

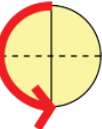
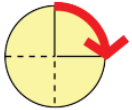


12. 다음에서 도형을 주어진 방향으로 돌렸을 때 같은 모양이 되는 것을 모두 고르시오.

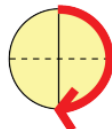
Ⓐ



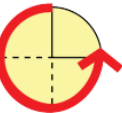
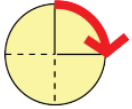
Ⓑ



Ⓒ



Ⓓ

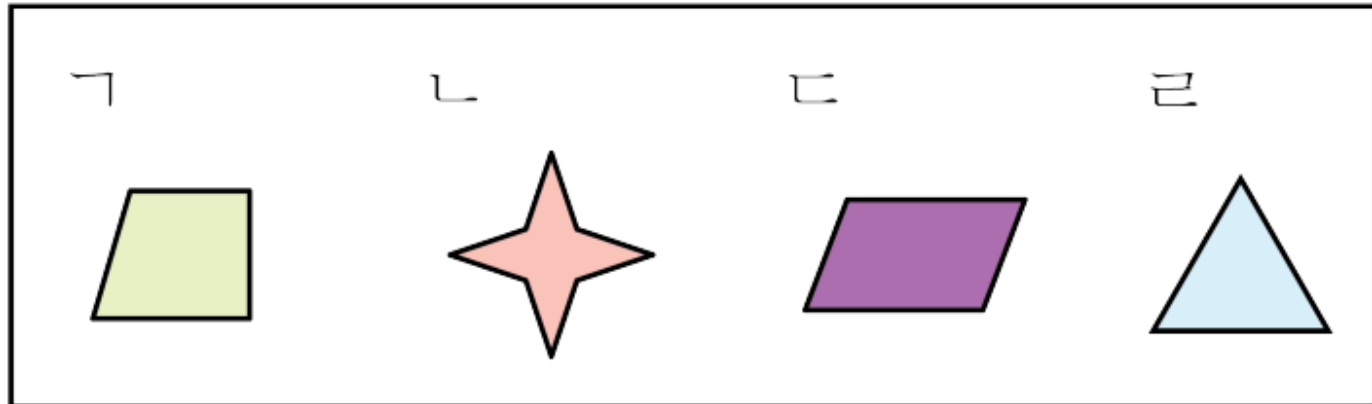


답: _____



답: _____

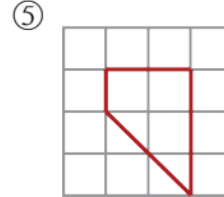
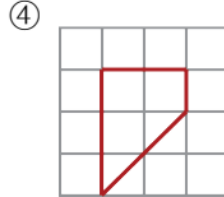
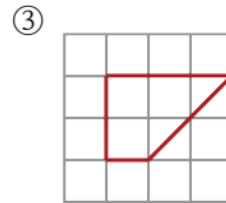
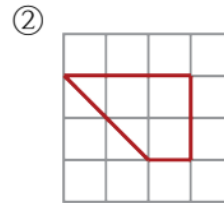
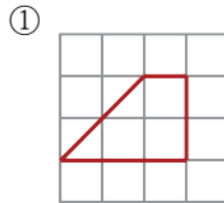
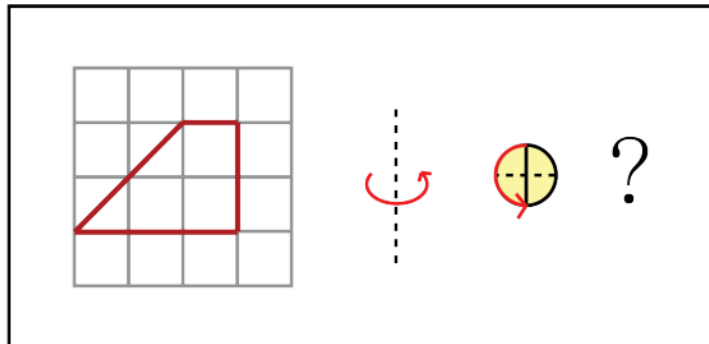
13. 다음에서 도형을 시계 반대 방향으로 180° 만큼 돌렸을 때의 도형이 처음 도형과 같은 것을 모두 고르시오.



> 답: _____

> 답: _____

14. 도형을 오른쪽으로 뒤집고 시계 반대 방향으로 180° 만큼 돌렸을 때의 도형은 어느 것입니까?



15. 다음 무늬를 보고, 뒤집기와 180° 로 돌리기 하여 똑같은 무늬를 얻을 수 없는 것을 고르시오.

㉠



㉡



㉢



㉣



답: _____



답: _____

16. 다음 무늬를 보고, 뒤집기 하여 똑같은 무늬를 얻을 수 있는 것을 모두 고르시오.

ㄱ



ㄴ



ㄷ



ㄹ



답: _____



답: _____

17. 다음 숫자 중 위쪽으로 뒤집었을 때 처음 모양과 같지 않은 것을 모두 고르시오.

①

0

②

|

③

6

④

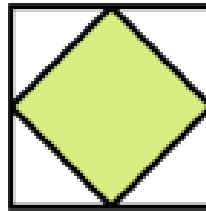
8

⑤

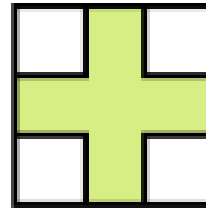
9

18. 다음 무늬 중에서 돌리기를 할 때와 뒤집기를 할 때, 원래의 모양과 같은 모양이 되지 않는 무늬는 어느 것인지 모두 골라라.

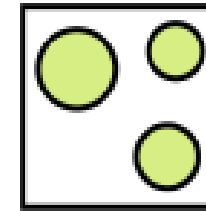
①



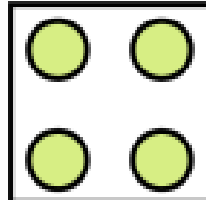
②



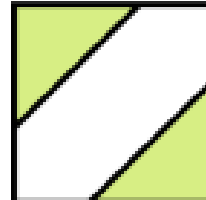
③



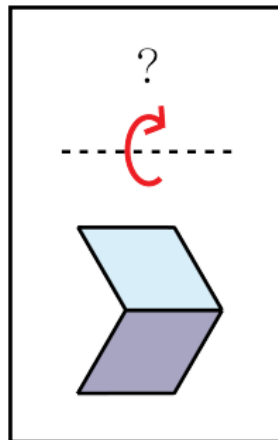
④



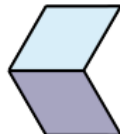
⑤



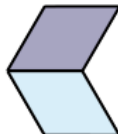
19. 모양 조각을 위쪽으로 뒤집었을 때의 모양은 다음 중 어느 것입니까?



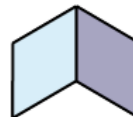
①



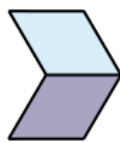
②



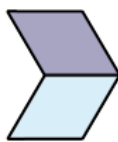
③



④



⑤



20. 1619를 오른쪽으로 180° 돌려 생기는 수와 처음 수와의 차는 얼마인가
구하시오.



답:
