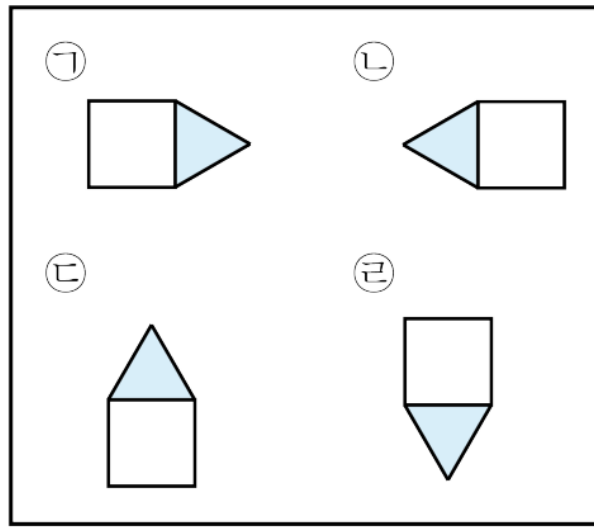
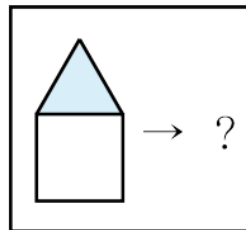


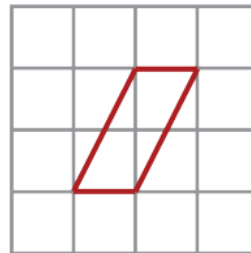
1. 다음 모양 조각을 오른쪽으로 밀었을 때의 모양을 찾아 기호를 쓰시오.



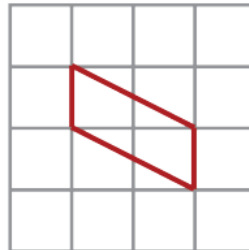
답:

\_\_\_\_\_

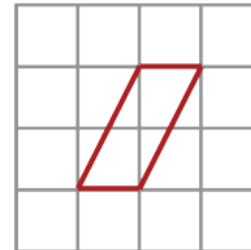
2. 도형을 시계 방향으로  $180^{\circ}$  만큼 돌렸을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.



가



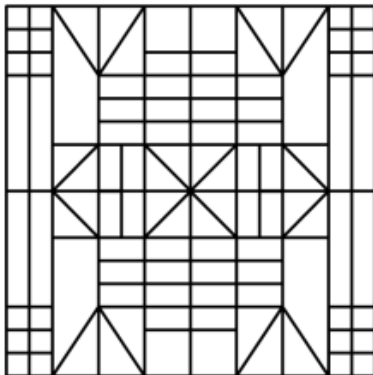
나



답:

\_\_\_\_\_

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

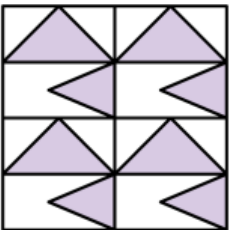


- ① 위로 뒤집기
- ② 왼쪽으로 뒤집기
- ③  $180^{\circ}$ 로 돌리기
- ④  $90^{\circ}$ 로 돌리기
- ⑤ 밀기

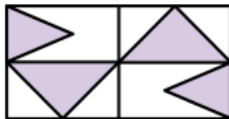
4. 다음 모양을 밀기, 뒤집기, 돌리기를 하여 이어 붙여서 무늬를 만들 때, 만들 수 없는 무늬는 어느 것입니까?



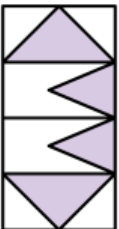
①



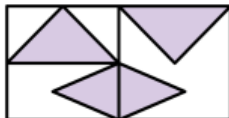
②



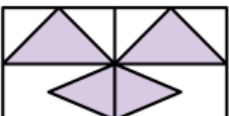
③



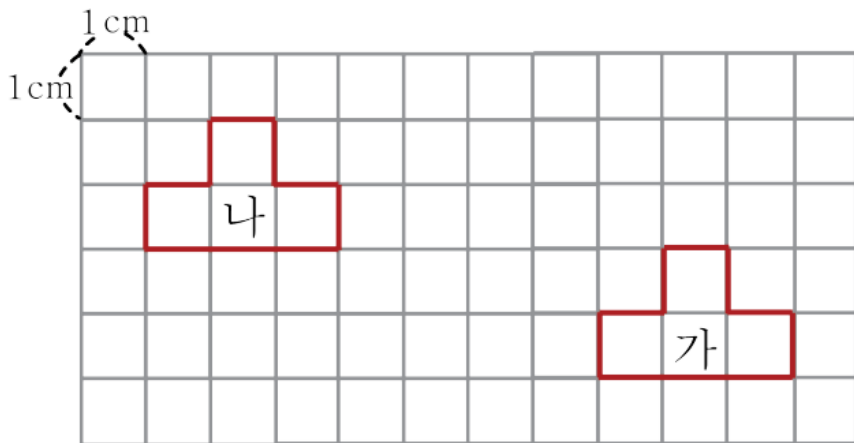
④



⑤



5. 가 도형에 대한 설명으로 옳은 것은 어느 것입니까?



- ① 나 도형을 오른쪽으로 4 cm 만 도형입니다.
- ② 나 도형을 아래쪽으로 2 cm 만 도형입니다.
- ③ 나 도형을 오른쪽으로 4 cm, 아래쪽으로 2 cm 만 도형입니다.
- ④ 나 도형을 오른쪽으로 7 cm, 아래쪽으로 2 cm 만 도형입니다.
- ⑤ 나 도형을 왼쪽으로 7 cm, 위쪽으로 4 cm 만 도형입니다.

6. 다음 영어 알파벳 대문자 중 왼쪽, 오른쪽, 위쪽, 아래쪽 중 어느 쪽으로 뒤집어도 처음 모양과 같은 것은 어느 것입니까?

①

F

②

H

③

S

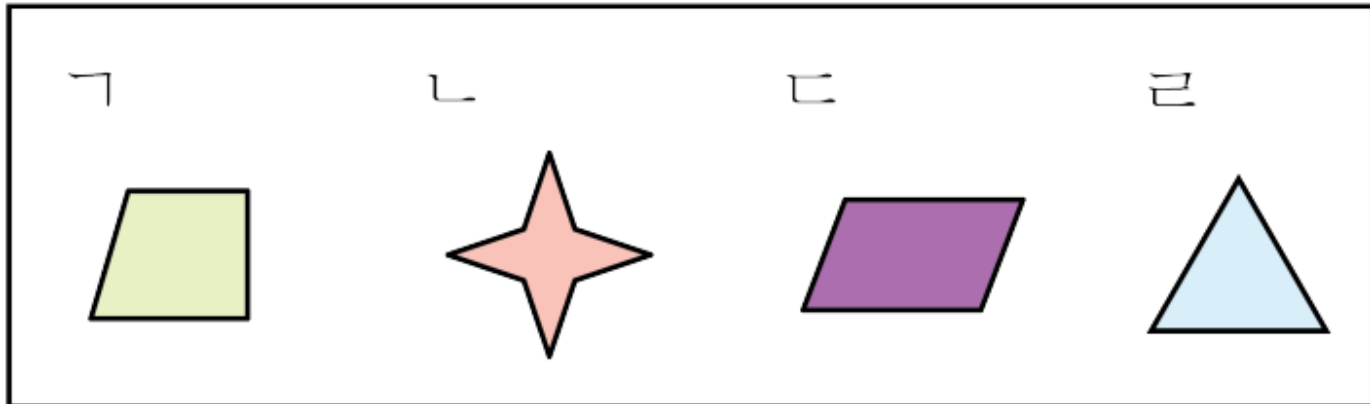
④

T

⑤

U

7. 다음에서 도형을 시계 반대 방향으로  $180^\circ$  만큼 돌렸을 때의 도형이 처음 도형과 같은 것을 모두 고르시오.

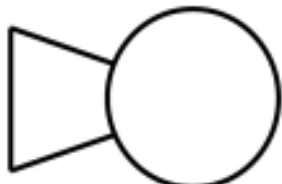


> 답: \_\_\_\_\_

> 답: \_\_\_\_\_

8. 다음 중 뒤집기 하여 같은 무늬를 얻을 수 있는 것은 어느 것입니까?

①



②



③



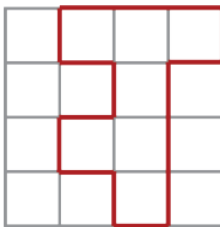
④



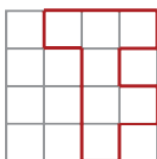
⑤



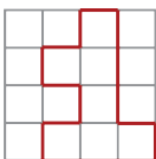
9. 도형을 아래쪽으로 뒤집고 시계 반대 방향으로  $270^{\circ}$ 만큼 돌렸을 때의 도형은 어느 것입니까?



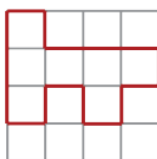
①



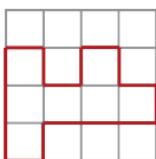
②



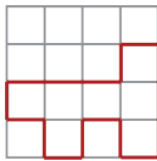
③



④



⑤



10. 다음의 여러 가지 그림을 보고 뒤집기나  $180^\circ$  또는  $90^\circ$ 로 돌리기를 하여 같은 무늬를 얻을 수 없는 것을 모두 고르시오.



답:

\_\_\_\_\_



답:

\_\_\_\_\_