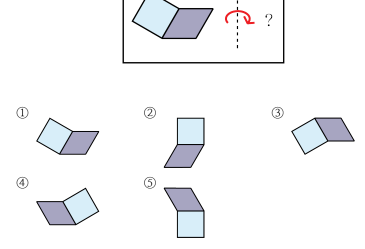
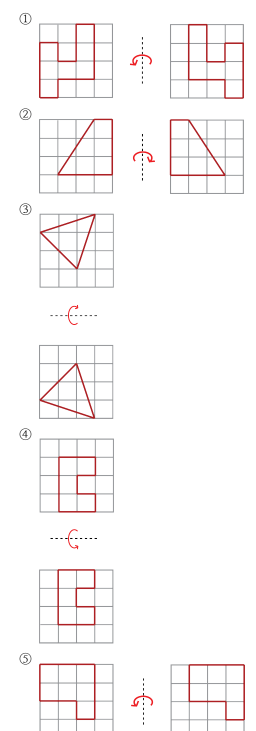
1. 모양 조각을 오른쪽으로 뒤집었을 때의 모양은 어느 것입니까?



2. 다음 중 도형을 뒤집은 모양이 옳지 $_{\underline{\text{않은}}}$ 것은 어느 것입니까?



것을 모두 찾아 기호를 쓰시오.

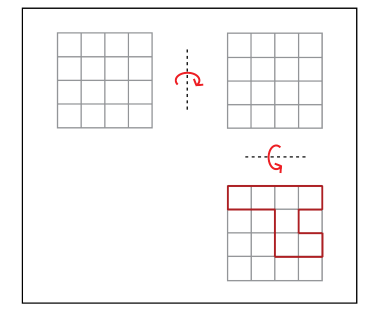
가 나 다 라

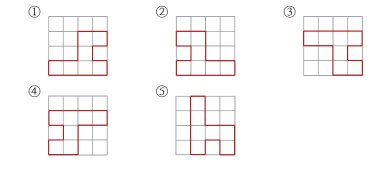
♪ 답:

▶ 답:

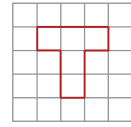
 ${f 3.}$ 다음 도형 중에서 왼쪽으로 뒤집었을 때의 도형이 처음 도형과 같은

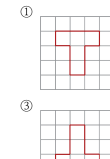
4. 다음과 같이 어떤 도형을 오른쪽으로 뒤집은 다음 다시 아래쪽으로 뒤집었습니다. 원래의 모양은 어느 것입니까?

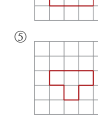


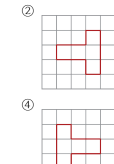


5. 다음 도형을 아래쪽으로 5번 뒤집었을 때의 도형은 어느 것입니까?

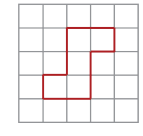


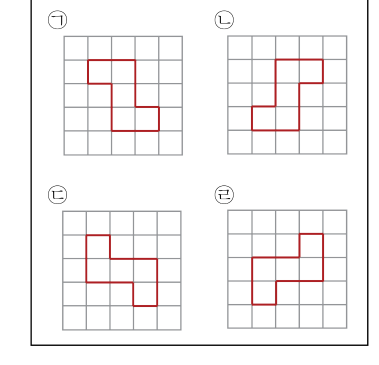






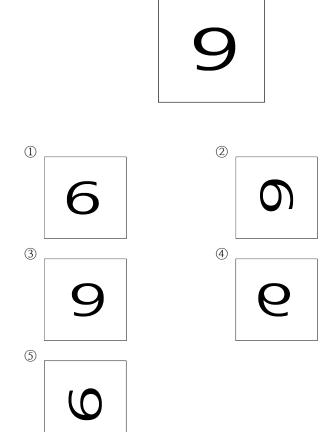
6. 다음 도형을 왼쪽으로 2번 뒤집었을 때의 도형을 고르시오.





▶ 답: _____

7. 다음 숫자 카드를 아래로 밀었을 때의 모양은 어느 것입니까?



8. 다음 영어 알파벳 대문자 중 아래쪽으로 뒤집었을 때 처음 모양과 같지 않은 것은 어느 것입니까?



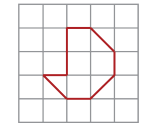
① A ② B ③ C
④ D E

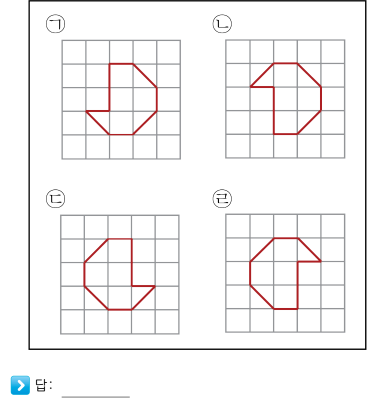
다음 영어 알파벳 대문자 중 왼쪽으로 뒤집어도 처음 모양과 같은 것은

9.

어느 것입니까?

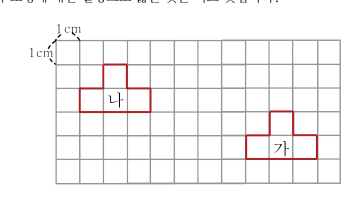
. 다음 도형을 오른쪽으로 3번 뒤집었을 때의 도형을 고르시오.







11. 가 도형에 대한 설명으로 옳은 것은 어느 것입니까?

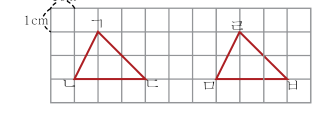


② 나 도형을 아래쪽으로 2 cm 민 도형입니다.

① 나 도형을 오른쪽으로 4 cm 민 도형입니다.

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

12. 다음 도형의 이동에 대한 설명으로 옳은 것은 어느 것입니까?

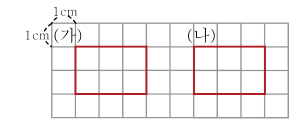


모양입니다.
② 삼각형 ㄱㄴㄷ은 삼각형 ㄹㅁㅂ을 오른쪽으로 3 cm밀었을

① 삼각형 ㄱㄴㄷ은 삼각형 ㄹㅁㅂ을 왼쪽으로 $6~\mathrm{cm}$ 밀었을 때의

- 때의 모양입니다. ③ 삼각형 ㄹㅁㅂ은 삼각형 ㄱㄴㄷ을 왼쪽으로 6 cm밀었을 때의
- 모양입니다. ④ 삼각형 ㄹㅁㅂ은 삼각형 ㄱㄴㄷ을 오른쪽으로 3 cm밀었을 때의 모양입니다.
- ⑤ 삼각형 ㄹㅁㅂ은 삼각형 ㄱㄴㄷ을 오른쪽으로 9 cm 밀었을 때의 모양입니다.

13. 다음 도형의 이동에 대한 설명으로 옳은 것은 어느 것입니까?

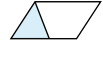


모양입니다.
② (가)도형은 (나)도형을 오른쪽으로 5cm 밀었을 때의

① (가)도형은 (나)도형을 왼쪽으로 2cm 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.

14. 다음 도형을 위쪽으로 밀었을 때의 도형은 어느 것입니까?



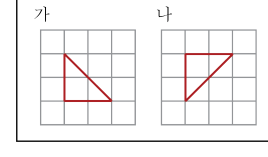


1



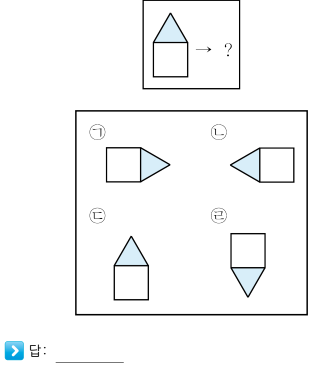
15. 다음 도형을 왼쪽으로 뒤집었을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.

가	나	



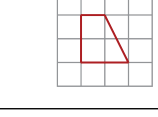
▶ 답: _____

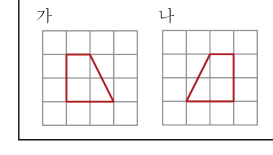
16. 다음 모양 조각을 오른쪽으로 밀었을 때의 모양을 찾아 기호를 쓰시오.





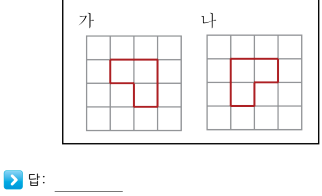
17. 다음 도형을 아래쪽으로 밀었을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.



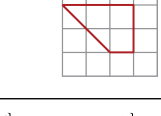


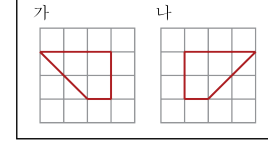
답: _____

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



19. 다음 도형을 오른쪽으로 밀었을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.







▶ 답: _____

. 다음 도형을 왼쪽으로 밀었을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.

