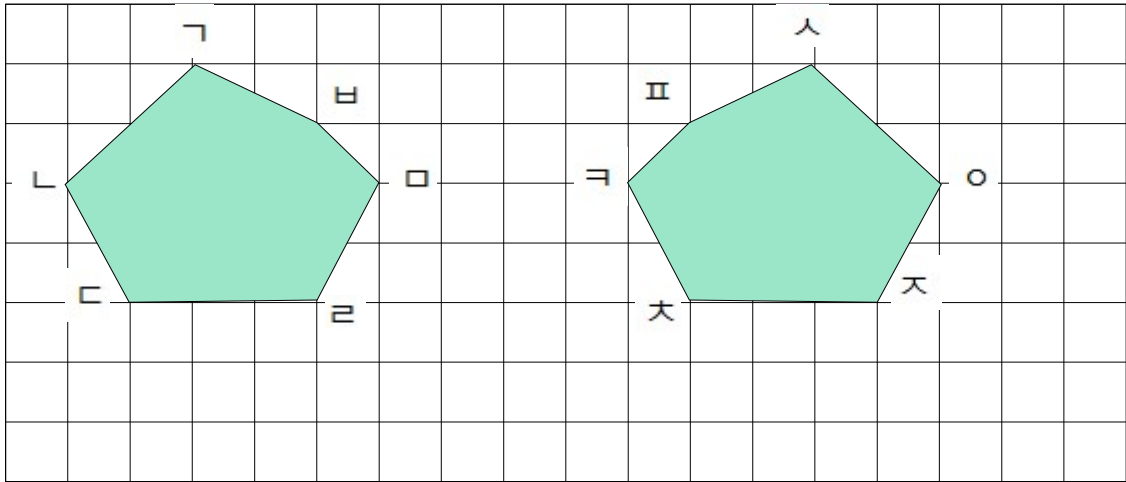


합동인 도형 암호문 풀기

◆ 다음 두 도형은 합동입니다. 문제들을 풀어 암호를 완성해 주세요.



변 ㄱㄴ은 3 cm, 변 ㄴㄷ은 2 cm, 변 ㄷㄹ은 4 cm,
변 ㄹㅂ은 2 cm, 변 ㅂㄱ은 1 cm, 변 ㄱㅂ은 3 cm이다.

1. 점 ㄷ의 대응점은 ① 번째 한글 자음이다.
2. 변 ㅈㅊ은 ② cm이다.
3. 점 ㅅ의 대응점은 ③ 번째 한글 자음이다.
4. 변 ㅇㅈ은 ④ cm이다.

암호는 ① ② ③ ④ 이다.

암호는 무엇일까? _____

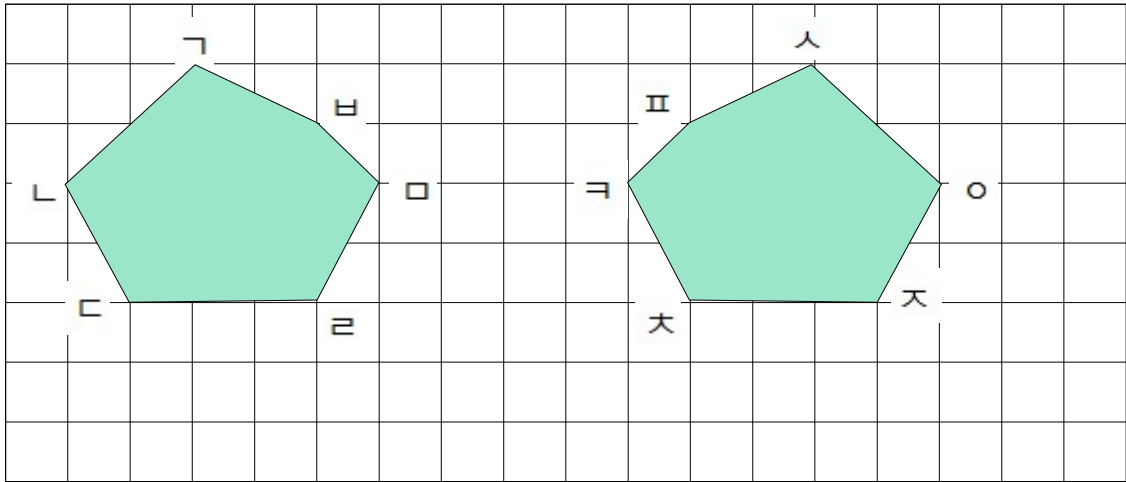
같이놀이 tip

암호가 네 자리라는 것은 편견입니다.

대응변의 길이, 대응점을 이용해서 친구들에게 더 문제를 내어봅시다.

합동인 도형 암호문 풀기

◆ 다음 두 도형은 합동입니다. 문제들을 풀어 암호를 완성해 주세요.



변 ㄱㄴ은 3 cm, 변 ㄴㄷ은 2 cm, 변 ㄷㄹ은 4 cm,
변 ㄹㅁ은 2 cm, 변 ㅁㅇ은 1 cm, 변 ㄱㅁ은 3 cm이다.

1. 점 ㅁ의 대응점은 11 번째 한글 자음이다.
2. 변 ㅈㅈ은 4 cm이다.
3. 점 ㅂ의 대응점은 1 번째 한글 자음이다.
4. 변 ㅇㅂ은 3 cm이다.

암호는 ① ② ③ ④ 이다.

암호는 무엇일까? 11413

같이놀기 tip

암호가 네 자리라는 것은 편견입니다.

대응변의 길이, 대응점을 이용해서 친구들에게 더 문제를 내어봅시다.