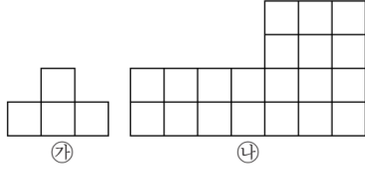


1. 도형 ㉔의 넓이는 도형 ㉓의 넓이의 몇 배입니까?

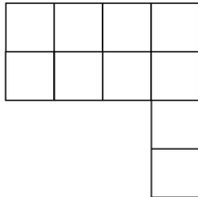


▶ 답: _____ 배

2. 둘레의 길이가 94 cm 이고, 가로 길이가 26 cm 인 직사각형의 넓이를 구하시오.

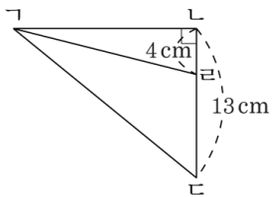
▶ 답: _____ cm²

3. 크기가 똑같은 정사각형을 이용하여 다음과 같은 도형을 만들었더니 넓이가 360 cm^2 였습니다. 이 도형의 둘레의 길이를 구하시오.



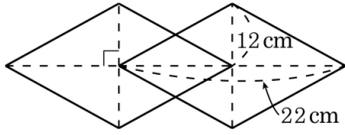
▶ 답: _____ cm

4. 다음 그림에서 삼각형 ABC 의 넓이는 32 cm^2 입니다. 삼각형 BCD 의 넓이를 구하시오.



▶ 답: _____ cm^2

5. 합동인 두 마름모가 그림과 같이 겹쳐 있습니다. 전체의 넓이를 구하시오.



▶ 답: _____ cm^2