- 다음 중 두 도형이 항상 합동이 되지 않는 것은 어느 것입니까? ① 반지름이 같은 원 ② 한 변의 길이가 같은 정삼각형 ③ 넓이가 같은 평행사변형
- ④ 세 변의 길이가 각각 같은 삼각형

⑤ 둘레의 길이가 같은 정사각형

- 다음 중 두 도형이 항상 합동이 되지 않는 것은 어느 것입니까? ① 넓이가 같은 원 ② 둘레의 길이가 같은 정삼각형 ③ 한 변의 길이가 같은 마름모
 - ④ 세 각의 크기가 같은 삼각형

⑤ 넓이가 같은 정사각형

가로가 15.8m 이고, 세로가 12.7m 인 직사각형 모양의 꽃받이 있 습니다. 이 꽃밭의 0.3 에는 맨드라미를 심었고, 0.3 에는 채송화를 심었습니다. 맨드라미와 채송화를 심고 남은 꽃밭의 넓이는 몇 m² 인지 구하시오.

> 답: m²

5 m

다음 도형의 색칠한 부분의 넓이를 구하시오.



