

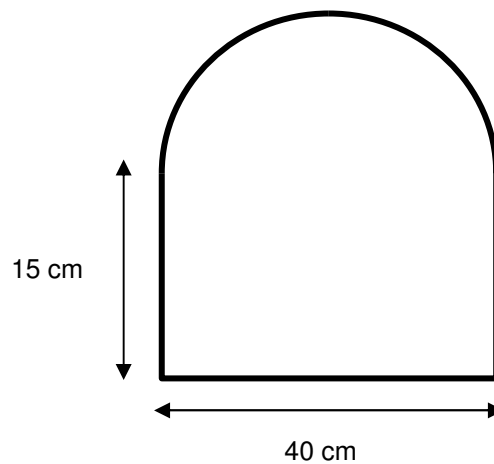
## Figuras planas

1

- Calcula el área y la diagonal de un rectángulo de dimensiones 80 m y 60 m
- Calcula el área de un triángulo rectángulo cuyos lados miden 6 m, 8 m y 10 m
- Calcula el área de un rombo cuyas diagonales miden 8 cm y 10 cm
- Calcula el área de un romboide en el que la base mide 12 m y la altura 5 m
- Calcula el área de un trapecio en el que las bases miden 5,4 cm y 3,5 cm, y la altura 4,6 cm
- Calcula el área de un círculo de 4 m de diámetro
- Calcula la longitud de una circunferencia de 7 m de radio

2

- Una finca cuadrada mide 300 m de lado. Calcula:
  - Su perímetro en km
  - Su área en  $m^2$
  - Su área en ha
- Una parcela rectangular mide 150 m de larga y 50 m de ancha. Calcula:
  - Su área en  $m^2$
  - Su área en ha
  - Su área en  $km^2$
- Calcula el área de la figura y el perímetro de la figura siguiente:



- Calcula el área de la parte sombreada de la figura siguiente

