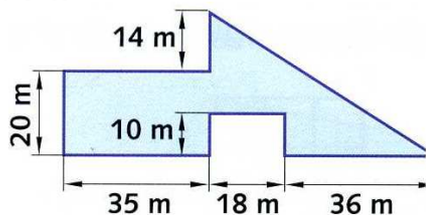


ÁREAS

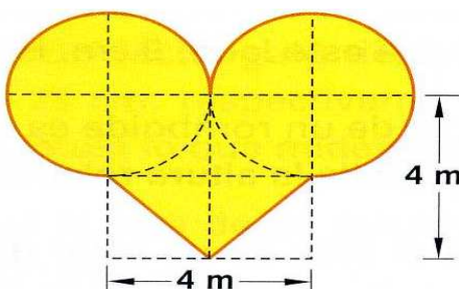
Una finca tiene la forma de la figura siguiente:



- a) Averigua su área
- b) Calcula su precio si 1 m² cuesta 300 €.

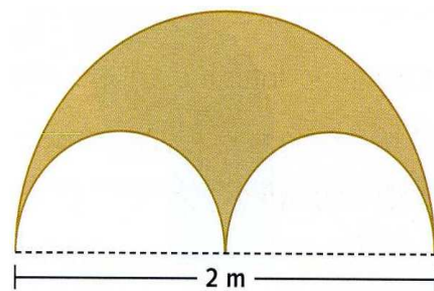
ÁREAS

Aplica el método de descomposición para calcular el área.



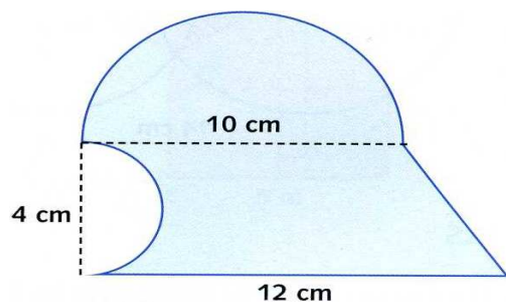
ÁREAS

Obtén el área de la figura siguiente.



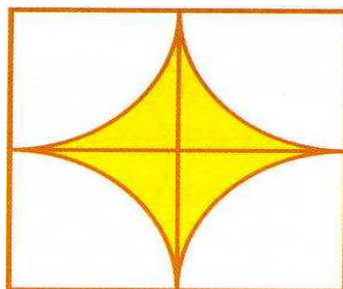
ÁREAS

Halla el área de la siguiente figura.



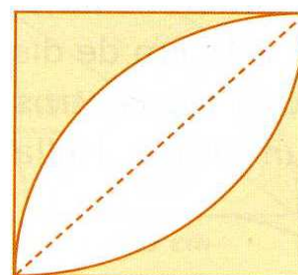
ÁREAS

Averigua el área de la figura coloreada si el lado del cuadrado grande es de 4 m.



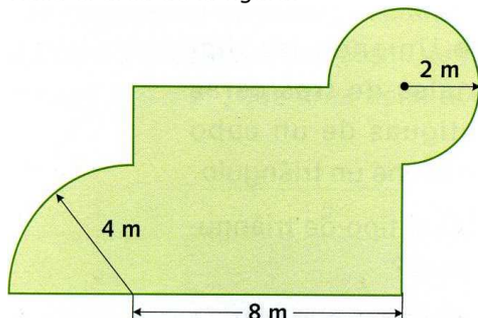
ÁREAS

El lado del cuadrado mide 8 cm, halla el área sombreada.



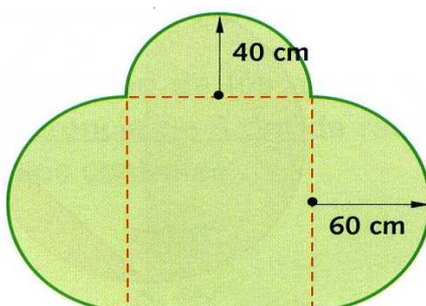
ÁREAS

Halla el área de la figura.



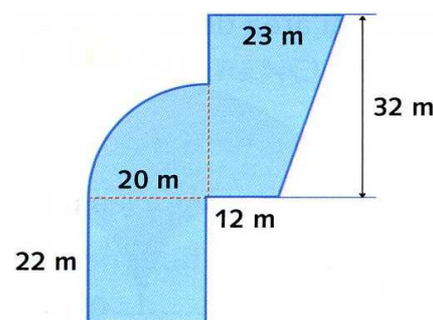
ÁREAS

Calcula el área de la figura.



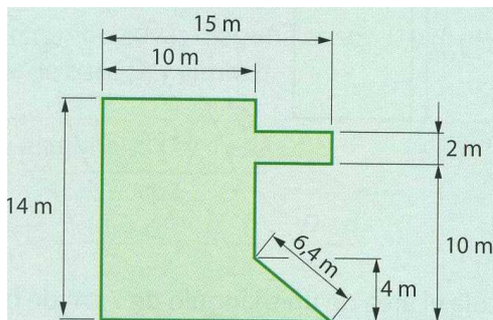
ÁREAS

Averigua el área de la figura.



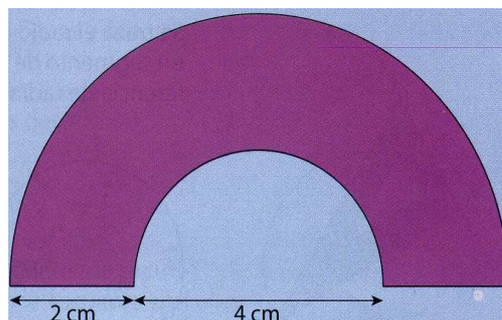
ÁREAS

Calcula el perímetro y el área de la figura.



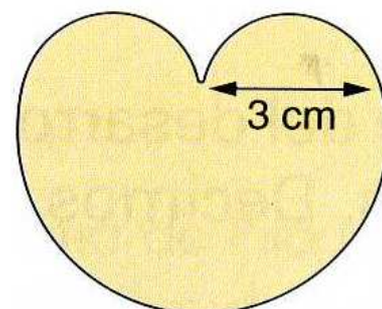
ÁREAS

Calcula el área de la figura.



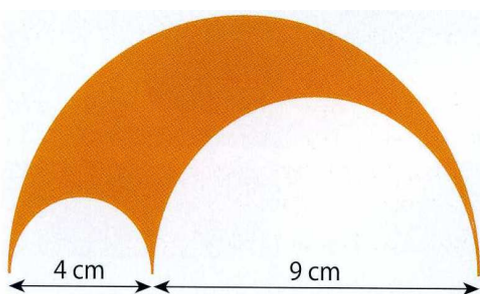
ÁREAS

Calcula el área de la figura.



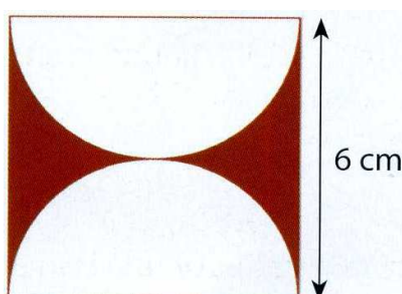
ÁREAS

Halla el área de la figura.



ÁREAS

Calcula el área de la figura sombreada.



ÁREAS

Calcula el área de la figura.

