

MATEMÁTICAS CONTROL DIGITAL TEMA 10

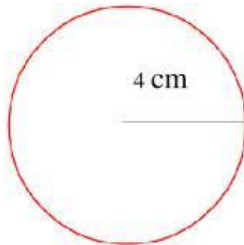
1.- Calcula el área de un rombo cuyas diagonales miden 8 dm y 2,5 dm.

dm²

2.- Calcula el área de un polígono regular sabiendo que su perímetro mide 50 cm y su apotema mide 6 cm.

cm²

3.- Calcula la longitud de la circunferencia



cm²

4.- Calcula el área del círculo anterior

cm²

5.- Calcula el área de un triángulo de 9 cm de base y la mitad de altura

cm²

6.- Calcula el área de un romboide de 8 cm de base y 2 de altura

cm²

7.- Calcula el área y el perímetro de un rectángulo de 6 cm de base y 3 de altura

Área: cm^2

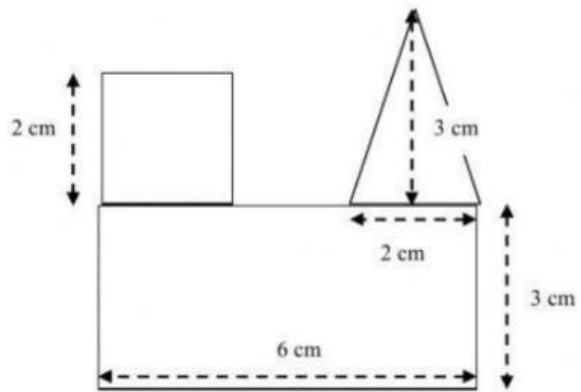
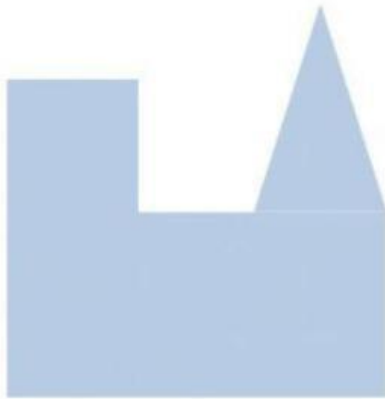
Perímetro: cm

8.- Calcula el área y el perímetro de un cuadrado de 16 cm de lado

Área: cm^2

Perímetro: cm

9.- Calcula el área de esta figura compuesta



Área del cuadrado: cm^2

Área del triángulo: cm^2

Área del rectángulo: cm^2

Área total de la figura: cm^2