

CALCULO DE ÁREAS DE FIGURAS PLANAS Y COMPUESTAS 5º

Calcula:

EL ÁREA de un cuadrado de 7 cm de lado cm²

EL ÁREA de un romboide de 6 cm de base y 9 cm de altura cm²

EL ÁREA de un triángulo de 12 cm de base y 4 cm de altura cm²

EL ÁREA de un rectángulo de 10 cm de altura y 6 cm de base cm²

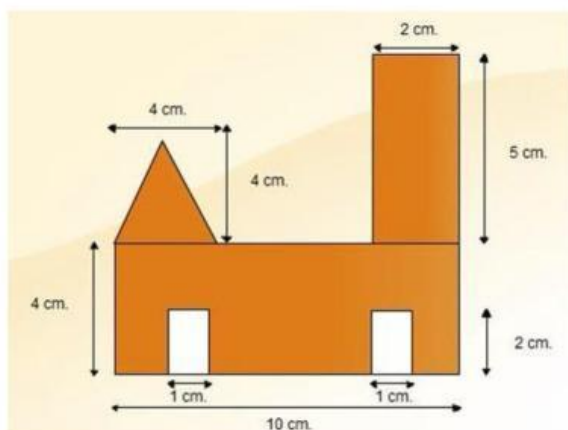
EL ÁREA de un círculo de 6 cm de radio cm²

LA LONGITUD DE UNA CIRCUNFERENCIA Y EL ÁREA DEL CÍRCULO de 3 cm de radio

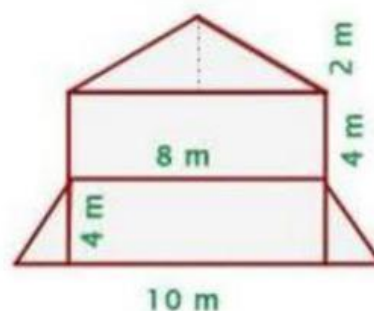
| | | | |
|----------|----|------|-----------------|
| Longitud | cm | Área | cm ² |
|----------|----|------|-----------------|

LA LONGITUD DE UNA CIRCUNFERENCIA de 10 cm de diámetro

EL ÁREA DE ESTAS FIGURAS COMPUESTAS



Total cm²



Total m²