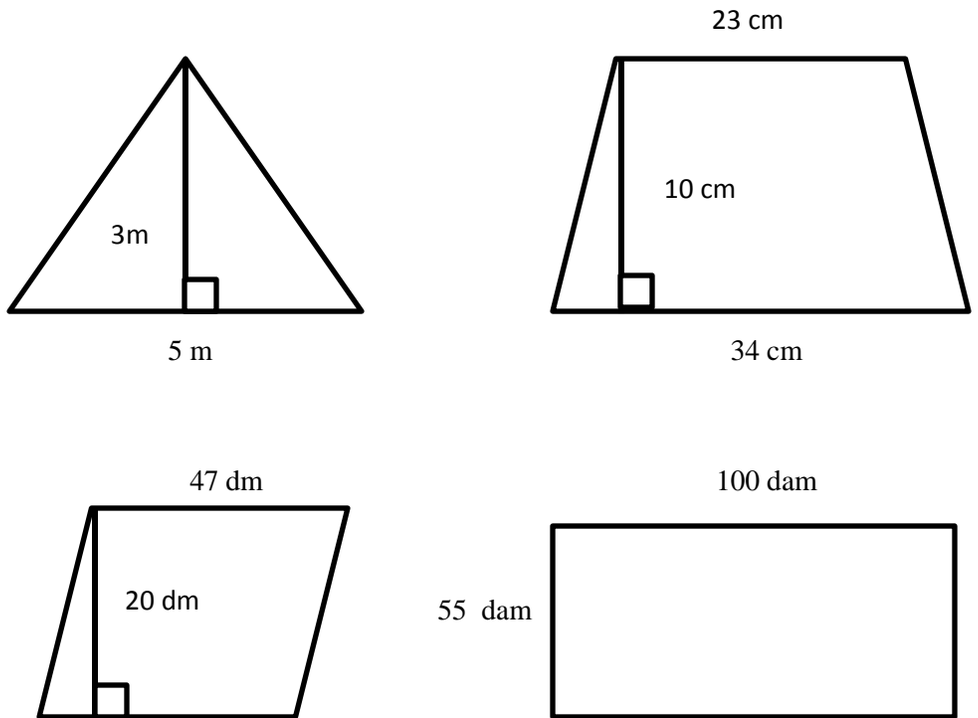




Guía Matemática

Nombre:	Curso: 5to básico
Unidad: Unidad 2	Profesor: Johana Herrera Astargo.
Fecha de entrega	Martes 14 de Octubre.
Contenido:	Cálculo de área en triángulos, rectángulos, paralelogramos y trapecios.
Objetivo(s):	Calcular áreas usando fórmulas.

1. Halla el área de cada figura.



2. Resuelve los problemas.

a) Mario dibuja dos trapecios con las medidas de la tabla, ¿qué trapecio tiene un área mayor?

Trapezio 1	Trapezio 2
Base mayor: 270 mm	Base mayor: 340 mm
Base menor: 220 mm	Base menor: 200 mm
Altura: 120 mm	Altura: 100 mm

b) Isabel quiere construir un invernadero en forma de triángulo, la altura de este será de 300 cm, y su base de 550 cm. ¿Cuál es el área del invernadero?