****

**Colegio Elvira de Mendoza**

**5to grado de Primaria**

**Matemática**

**Guía 2 - mayo**

Calcular el área del rectángulo y el cuadrado. Pág. 190

1. Define. Pág. 190.
2. La base.
3. La altura.
4. Formula:

área= bxh.

A= 7cm x 3c, = 21cm2.

En un cuadrado es un rectángulo en el que la base es igual a la altura.

El área de un cuadrado se multiplica sus lados(l) por sí mismo, puesto que los lados tienen igual medida.

1. Ejemplos.
2. Rectángulo.

h= 3cm

b= 7 cm

1. Cuadrado.

h= lado= 3cm

h= lado= 3cm

* Formula:

área= b x a= lado x lado.

A= 3cm x 3 cm= 9cm2.

1. Realiza
2. Los rectángulos.

h= 2cm

b= 12 cm

b= 15 cm

h= 4cm

1. Los cuadrados.

h= 6 cm

h= 6 cm

h= 4 cm

h= 4 cm