

MATEMÁTICAS

**Ejercicios**

COLEGIO BEAUMONT

**Instrucciones: Despeja la variable de las siguientes ecuaciones:**

**INSTRUCCIONES: Resolver los siguientes problemas**

1. **Obtener el largo que debe tener un rectángulo para que su área sea de 5.85 m2 , si el ancho del rectángulo es de 1.3 m**

**x**

1.3 m

1. **Si al doble de un número se le resta su mitad el resultado es 54. ¿Cuál es el número?**
2. **Obtener el valor de los tres ángulos de un triángulo sabiendo que B mide 40° más que C y que A mide 40° más que B. (Recuerda que la suma de los ángulos internos de un triángulo es de 180°)**