

Guía 2 – Ejercicio 6 rectángulo

Análisis

Entrada

Base del rectángulo.

Altura de rectángulo.

Salida

Describir si:

Es más alto que ancho.

Es más ancho que alto.

Es cuadrado.

Área del rectángulo.

Relación

Si $\text{Base} > \text{Altura}$ es más ancho que alto.

Si $\text{Altura} > \text{Base}$ es más alto que ancho.

Si $\text{Base} = \text{Altura}$ es cuadrado.

$\text{Área} = \text{Base} * \text{Altura}$.