

¿CÓMO SE MIDE LA SUPERFICIE?

La superficie de un objeto rectangular se calcula multiplicando el largo (l) por el ancho (a). Recuerda que debes manejar todos los datos en las mismas unidades. Puede resultarte muy útil realizar un dibujo en el que representes los datos del problema.

$$S = l \times a \quad (\text{unidades cuadradas})$$

ACTIVIDADES

1. Expresa el área de tu papel de escritura en mm^2 y luego la conviertes a cm^2 .

La longitud es: $l =$ mm

La anchura es: $a =$ mm

El área es: $S =$ $\text{mm}^2 =$ cm^2 .

LECTURA EN LA ESCALA:

ESCALA

CÁLCULO:

m^2

2. Haz un dibujo de la superficie de tu mesa de trabajo y calcula el área de la misma en m^2 .

La longitud es: $l =$ cm

La anchura es: $a =$ cm

El área es: $S =$ $\text{cm}^2 =$ m^2

LECTURA EN LA ESCALA:

ESCALA

CÁLCULO:

m^2