



SELECCIÓN DE EJERCICIOS

Tema 11. Superficie.

Área con un cuadrado unidad. Metro cuadrado y múltiplos. Metro cuadrado y submúltiplos.

EJERCICIO 1

Expresa cada medida en la unidad indicada. Después, ordena cada grupo de menor a mayor.

En cm^2 $6,2 dm^2 =$ $0,6 m^2$ $64.000 mm^2$

En m^2 $470 dm^2$ $4.800 cm^2$ $40.000 mm^2$

EJERCICIO 2

Laura ha construido un tablero de ajedrez. Cada una de las 64 casillas del tablero mide $4 cm^2$. ¿Cuántos decímetros cuadrados mide el tablero?

EJERCICIO 3

Expresa en la unidad indicada.

En km^2

$6 km^2$ y $78 dam^2$ $350 hm^2$ y $90.000 m^2$ $3 km^2$, $32 hm^2$ y $3.060 m^2$

EJERCICIO 4

Expresa cada grupo de medidas en la misma unidad, y ordénalas de mayor a menor.

$0,062 hm^2$ $68 m^2$ $6.500 dm^2$ $6,4 dam^2$

$17,4 dm^2$ $0,005 dam^2$ $230 cm^2$ $0,46 m^2$

EJERCICIO 5

En una urbanización de $1,36 hm^2$ hay 36 chalés iguales y $9.100 m^2$ de zonas comunes. ¿Cuántos m^2 mide cada chalé?

