### **PROPÓSITO:**

Reconocer unidades de área y realizar conversión de unidades.

#### **MOTIVACIÓN:**

Realiza la siguiente actividad interactiva: https://www.cokitos.com/constructor-de-areas/play/

#### **EXPLICACIÓN:**

Recuerda que el área de una figura es la medida de su superficie, observa el siguiente video: https://www.youtube.com/watch?v=TZDgCnfDrIE

Para realizar la conversión de áreas cuadradas se multiplica o se divide por potencias de 100. Observa el siguiente video: https://www.youtube.com/watch?v=rpMsN1aA17M

## **EJERCICIOS:**

Desarrolla el taller de competencias de las páginas 216 y 217d5512ac69f-216-217.pdf

## **EVALUACIÓN:**

Desarrolla la siguiente actividad interactiva:

https://es.liveworksheets.com/worksheets/es/Matem%C3%A1ticas/Unidades\_de\_medida/Unidades\_de\_superficie\_rg159815jc

# **BIBLIOGRAFÍA:**

https://tomi.digital/es/27108/conversion-de-unidad...

Libro de texto grado quinto