

TECNOLOGÍA

NUEVAMENTE DESDE LA VIRTUALIDAD!!!! #YOMEQUEDOENCASA

#TECUIDASMECUIDAS

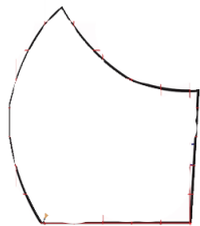
CONTENIDO:

-Control de proceso. Delegación de acciones técnicas a los artefactos con sus efectos sobre la regularidad.

-Sistema técnico de producción de artefactos de medición y control.

Actividad 1

Una mamá compró un barbijo pequeño para uno de sus hijos. Lo estiró e hizo el contorno del barbijo haciendo el molde para confeccionar otro para ella. Calculó que estaría bien que midiera el **doblo de tamaño**.



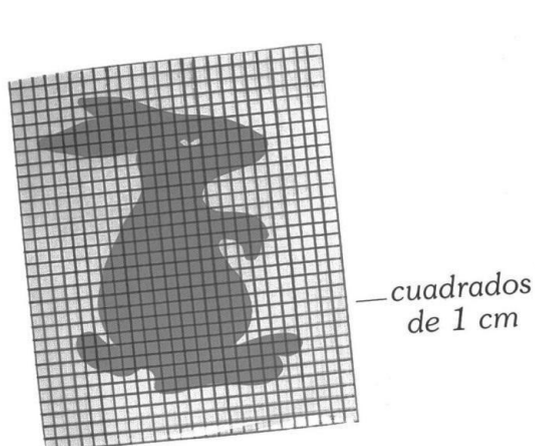
Responde:

¿Cómo harían para hacer un barbijo más grande?

¿Qué instrumentos de medición conoces? ¿Para qué sirven?

¿Cómo se usan? ¿Cuál es la unidad de medida que utilizan?

Pero... alguien recordó una técnica que aprendió en la Escuela: **La grilla**



Para ampliar un dibujo, una técnica conocida pero poco usada en la actualidad es el copiado a partir de cuadricular la hoja lisa.

PASOS A SEGUIR:

1. Dibujen el barbijo en una hoja cuadrículada.
2. Tracen líneas de 0,5 cm por 0,5 cm (siguiendo los cuadraditos)
3. En otra hoja cuadrículada, realicen la cuadrícula de 1 cm por 1 cm.
4. Copien el dibujo de la hoja 1 a la hoja 2 mirando cuadradito por cuadradito. Obtendrán un dibujo igual, pero el doble de grande.

1	B	C	D	E	F	G	H	I	J
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									

Prueben con otros dibujos