

MATEMÁTICAS – GUIA # 71– TAREA #24

CÍRCULO DE CONOCIMIENTO N° 5: "Longitudes y áreas de figuras planas"

FECHA: 15 – 19 de noviembre de 2021.

Docente: Msc. Angela Váscones
Tema: - Geometría y Medida

NIVEL EDUCATIVO: PAI 69 - 75 DÉCIMO
Subtema: Longitudes y áreas de figuras planas

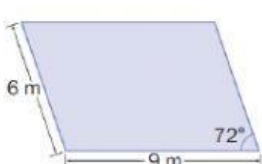
Paralelo: A-B-C
Jornada: Matutina

APELLIDOS Y NOMBRES:

1. Aplicación: Calcula el área y perímetro de las figuras y represéntalas con hojas de cuadro (OBSERVA LA GUÍA).

FIGURA				
	P=	P=	P=	P=
	P=	P=	P=	P=
ÁREA	A=	A=	A=	A=
	A=	A=	A=	A=
	A=	A=	A=	A=
FIGURA				
	P=	P=	P=	P=
	P=	P=	P=	P=
ÁREA	A=	A=	A=	A=
	A=	A=	A=	A=
	A=	A=	A=	A=

2. Creación del conocimiento:



- Con ayuda de una regla y graduador, traza en una hoja a cuadros de 1cm c/u la figura mostrada.
- Indica su perímetro con la ayuda del uso de la lana: _____
- Indica su área (cuenta los cuadros que se formaron): _____
- Traza una diagonal e indica su valor: _____
- Traza una línea recta y halla la altura: _____