



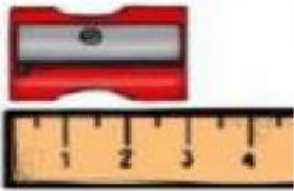
**EVALUACIÓN 2DO QUIMESTRE DE GEOMETRÍA A.C.  
AÑO LECTIVO 2021 – 2022**

<b>Nombre:</b>	<b>Nota:</b>
<b>Curso/Grado:</b> CUARTO EGB <b>Paralelo:</b> ( )	
<b>Fecha:</b>	

**DESTREZA CON CRITERIO DE DESEMPEÑO:** M.2.2.11. Utilizar las unidades de medida de longitud: el metro y sus submúltiplos (dm, cm, mm) en la estimación y medición de longitudes de objetos del entorno

**REACTIVO DE DOBLE ALTERNATIVA**

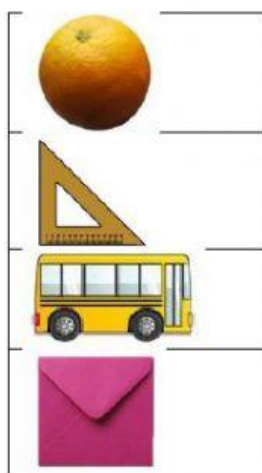
1. ANALICE LAS SIGUIENTES AFIRMACIONES SOBRE LAS MEDIDAS DE LONGITUD Y ESCRIBA UNA V SI EL ENUNCIADO ES VERDADERO Y UNA F SI ES FALSO, SEGÚN CORRESPONDA.

	AFIRMACIONES	V / F
	a. El sacapuntas mide 3cm de longitud.	
	b. El sacapuntas mide 5cm de longitud	
	c. El sacapuntas mide 4cm de longitud.	

**DESTREZA CON CRITERIO DE DESEMPEÑO:** M.2.2.2. Clasificar objetos, cuerpos geométricos y figuras geométricas según sus propiedades.

**REACTIVO DE CORRESPONDENCIA**

2. Une con una línea según corresponda.



<b>Cuadrado</b>
<b>Círculo</b>
<b>Triangulo</b>
<b>Rectángulo</b>



**DESTREZA CON CRITERIO DE DESEMPEÑO**M.2.2.10. Medir, estimar y comparar longitudes de objetos del entorno, contrastándolas con patrones de medidas no convencionales

**REACTIVO DE RESPUESTA BREVE (FRASES INCOMPLETAS)**

3. EN LAS SIGUIENTES ORACIONES SE HAN SUPRIMIDO PALABRAS SOBRE LAS MEDIDAS NO CONVENCINONALES; ANALICE Y ESCRIBA LA PALABRA CORRECTA EN EL ESPACIO BLANCO RESPECTIVO.

• Mi  ..... mide  palmos.

• Mi  ..... mide  palmos.

CON  .....

• Mi  ..... mide  pies

• Mi  ..... mide  pies

**REACTIVO DE CORRESPONDENCIA**

4. Una con una línea según corresponda.

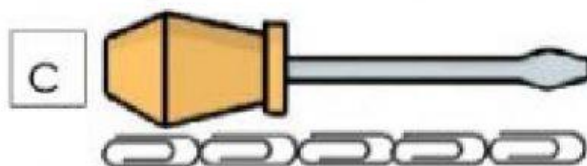
1.-Una con una línea según corresponda



4 clips



5 clips



3 clips



7 clips

ELABORADO	REVISADO	APROBADO
Firma:	Firma:	Firma:
Lic. Diana Piñeiros <b>DOCENTE</b>	Lic. Edison Pibaque <b>COORDINADOR</b>	Lic. Edison Pibaque <b>VICERRECTORADO</b>