

PERIMETRO

GRADO SEXTO

PROFESORA: INGRID CARDOZO



NOMBRE: _____

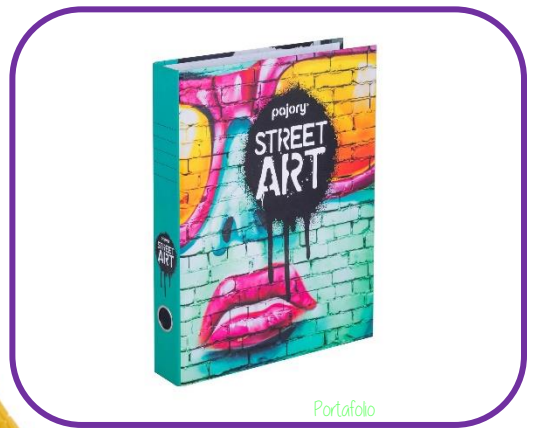
CURSO: _____

1. USANDO LA CINTA MÉTRICA, AYÚDALE A WOODY A DETERMINAR LAS MEDIDAS (EN LA IMAGEN) Y CALCULAR EL PERÍMETRO (EN EL PORTAFOLIO) DE LOS SIGUIENTES OBJETOS DEL SALÓN DE MATEMÁTICAS:

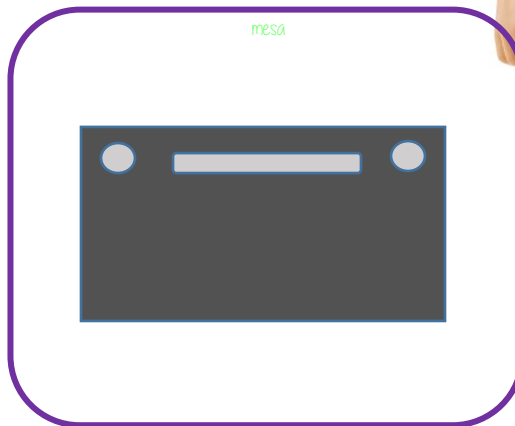
tablero



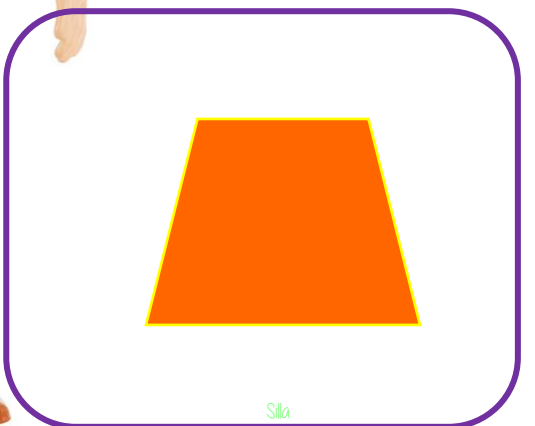
Portafolio



mesa



Silla



2. RESPONDE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS A PARTIR DEL VIDEO OBSERVADO, CON LAS RESPUESTAS VE RELLENANDO LOS RECTÁNGULOS DEL COLOR QUE TIENE ESE NÚMERO EN LA PÁGINA 3 Y DESCUBRE EL MISTERIOSO PERSONAJE.

13. ES LA MEDIDA DEL CONTORNO DE LA FIGURA.

14. SON LAS MEDIDAS QUE SE SUMAN PARA HALLAR EL PERÍMETRO.

15. $P=L+L+L$ ES DEL

16. $P=L \times 4$ ES DEL...

17. $P=L+ L+ L+ L$ ES DEL...

18. $P=L \times 5$ ES DEL...

19. $P=L+ L+ L+ L+ L+ L$ ES DEL...

RESPUESTAS

LADOS \Rightarrow PIEL	CUADRADO \Rightarrow VERDE	TRIÁNGULO \Rightarrow NEGRO
PERÍMETRO \Rightarrow ROJO	PENTÁGONO \Rightarrow AZUL CLARO	CUADRADOS EN BLANCO SE DEJAN ASÍ.
HEXÁGONO \Rightarrow GRIS	RECTÁNGULO \Rightarrow MORADO	

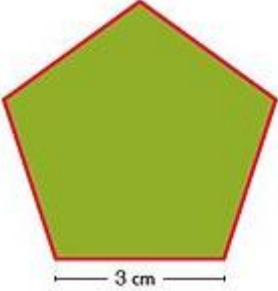
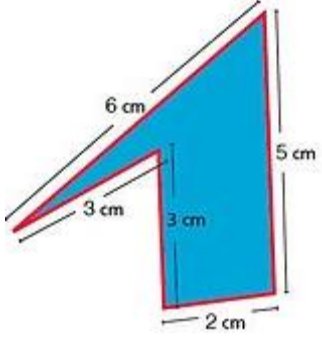
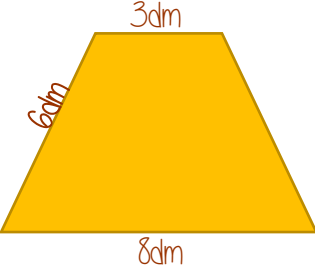
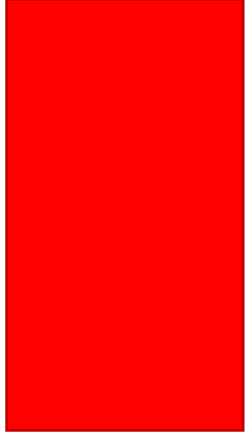
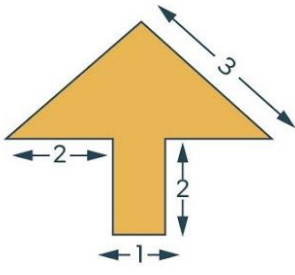
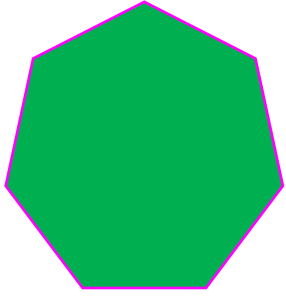
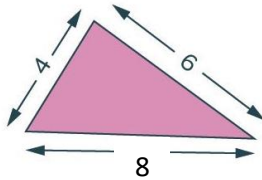
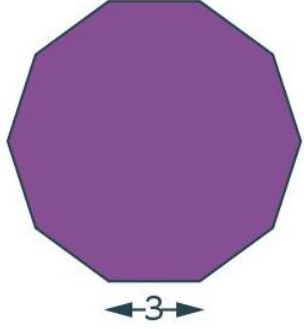
3. ESCRIBE EN EL PORTAFOLIO LAS MEDIDAS, LA FORMA EN LA QUE CALCULARÍAS EL PERÍMETRO DEL PERSONAJE Y EL VALOR HALLADO.



18	18	18	19	18	18	18	18	18	18	18	18	19	18	18	18	18	18
18	18	19	18	18	17	17	17	17	17	17	18	18	19	18	18	18	18
18	19	18	18	15	15	17	15	15	17	17	17	18	18	19	18	18	18
18	19	18	18	14	14	14	14	14	15	17	17	18	18	19	18	18	18
18	19	18	18			14			14	17	17	17	18	19	18	18	18
18	19	18	18	15		14	15		14	17	17	17	18	19	18	18	18
18	19	18	18	14	14	14	14	14	14	14	17	18	18	19	18	18	18
18	19	18	18	14	14	14	14	14	14	14	17	18	18	19	18	18	18
18	19	18	18						14	14	17	18	18	19	18	18	18
18	19	18	18	14				14	14	14	17	18	18	19	18	18	18
18	18	19	18	14	14	14	14	14	14	17	17	19	19	18	18	18	18
16	16	16	19	17	14	14	14	14	17	17	19	16	16	16	16	16	18
	16	16	16	19	17	17	17	17	17	19	16	16	16	16	16		18
	16	18	13	16	19	19	19	19	19	16	13	13	16		15	15	18
	16	18	13	16	16	18	18	18	16	16	13	13	16		15	19	18
15		16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16		15	19	19
19	15		16	16	16	16	16	16	16	16	16				15	19	
18	18				17	17				17	17			18	18	18	
18	18	18		17	17						17	17		18	18	18	
18	18	18	18	15	15	15	15	15	15	15	15	15	18	18	18	18	18



4. CALCULA EL PERIMETRO DE CADA POLIGONO EN EL PORTAFOLIO Y CON EL RESULTADO RECORTA LOS PERSONAJES DE TOP STORY 4 DE LA PÁGINA 5 Y PÉGALOS EN EL LUGAR CORRESPONDIENTE.

<p>A.</p> 	<p>B.</p> 	<p>C.</p> 	<p>D.</p> 
<p>BO PEEP</p>	<p>BENSON</p>	<p>GABY GABY</p>	<p>MC RISAS</p>
<p>E.</p> 	<p>F.</p> 	<p>G.</p> 	<p>H.</p> 
<p>DUCKY</p>	<p>BUNNY</p>	<p>DUKE CABOOM</p>	<p>FORKY</p>

