



SEMANA 34 DEL 23 AL 27 NOVIEMBRE
EVALUACION FORMATIVA IV DE MATEMÁTICA
TERCEROS AÑOS BASICOS



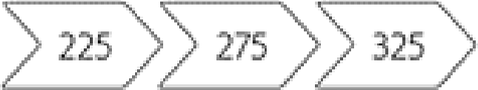
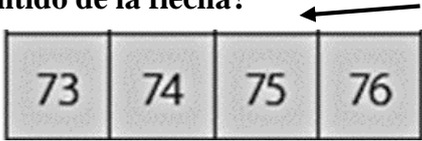
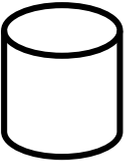
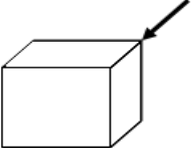
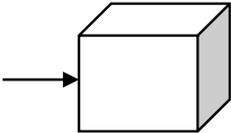
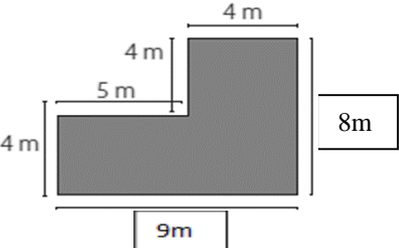
U.T. P.

Nombre:		Apellidos:		RUN:		Curso: 3° año Letra:	
Fecha: Noviembre 2020	60% de exigencia	Pje. máximo: Pts. 10	Pje. Aprobatorio: Pts. 6	Pje. Obtenido	Nota:		

Objetivo: OA 12 Describir la regla de un patrón repetitivo dado
OA 21 Demostrar que comprenden el perímetro de una figura regular y de una irregular
OA 16 Describir cubos, paralelepípedos, esferas, conos, cilindros y pirámides de acuerdo a la forma de sus caras y el número de aristas y vértices.

INSTRUCCIONES

I.- Marca con una X la alternativa correcta

<p>1.- ¿Qué número podría continuar la secuencia? a. 350 b. 370 c. 375</p> 	<p>2.- Observa los siguientes números, ¿cuál es el patrón, según el sentido de la flecha?</p> <p>a. +1 b. -1 c. -10</p> 
<p>3.- Este cuerpo es un: a. prisma b. cubo c. cilindro</p> 	<p>4.- ¿Qué indica la flecha en la figura? a. arista b. cara c. vértice</p> 
<p>5.- ¿Qué forma tiene una pelota? a. Esfera b. Cono c. Cilindro</p> 	<p>6.- “Soy plano por todas partes. Mis caras son cuadradas”. ¿A qué cuerpo se refiere? a. A la Pirámide b. Al cubo c. A la esfera</p>
<p>7.- ¿Qué indica la flecha en la figura? a. arista b. cara c. vértice</p> 	<p>8.- Este cuerpo es un: a. prisma b. cubo c. cilindro</p> 
<p>9.- ¿Cuál es el perímetro de la figura 3D? a. 33 cm b. 34 cm c. 35 cm</p> 	<p>10.- Si el perímetro de un cuadrado es 24 cm, ¿Cuál es la medida de uno de sus lados? a. 4 cm b. 5 cm c. 6 cm</p>

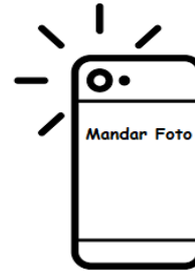
HOJA DE RESPUESTA EVALUACIÓN FORMATIVA IV MATEMÁTICA

En esta hoja de respuesta debes escribir la **letra de la alternativa correcta** y sacar una foto para enviarla al wasap de tu profesora. **RECUERDA ESCRIBIR EL NOMBRE**

NOMBRE: _____

3° año _____

PREGUNTA	LETRA
1.-	
2.-	
3.-	
4.-	
5.-	
6.-	
7.-	
8.-	
9.-	
10.-	



Un abrazo para ti por tu esfuerzo y trabajo durante este año

