



## GUÍA EVALUADA DE MATEMATICA 3B

NOMBRE: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

Instrucciones: Resuelve tu guía de ejercicios durante esta semana (del 01-12 al 7-12) Si tienes dudas consulta con el profesor. Tienes plazo de entre para el día **lunes 7 de diciembre 11:59 pm** al siguiente correo: fernando.matemagica@gmail.com

Los Objetivos de aprendizaje que trabajamos durante las clases on line, serán evaluados en esta guía de aprendizaje a través de distintas preguntas, las cuales deberás responder en la misma hoja.

**Mucho éxito!!**

1.- REPRESENTAR A TRAVES DE UN DIBUJO LAS SIGUIENTES MULTIPLICACIONES.

$$5 \times 3 =$$

$$4 \times 8 =$$

$$3 \times 9 =$$

2.- SI TENGO 7 BANDEJAS CON 9 PASTELES EN CADA UNO, REPRESENTAR CON PELOTAS.

3.- ESCRIBE CADA MULTIPLICACION COMO SUMANDOS

a)  $3 \times 6 =$

c)  $5 \times 4 =$

b)  $4 \times 2 =$

d)  $3 \times 7$

4.- SI MARITZA COMPRO 5 CAJAS DE LIBROS Y EN CADA CAJA VENIAN 3 LIBROS. ¿CUANTOS LIBROS COMPRO?

R=

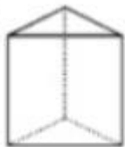
5.- FELIPE COME 3 PANES POR DIA ¿Cuántos PANES COME EN 7 DIAS?

R=

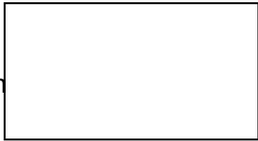
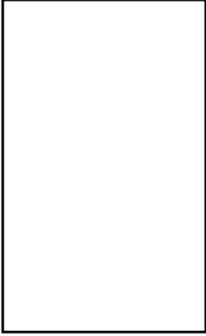
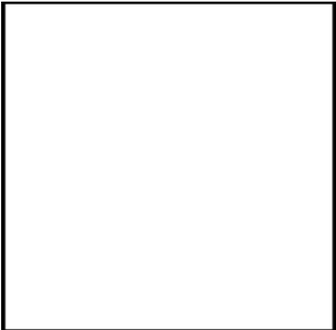
6.- COMPLETA LAS LINEAS CON LA INFORMACION DE ACUERDO CON LAS CARACTERISTICAS DE CADA CUERPO GEOMETRICO.

	Caras laterales: _____ Caras basales: _____ Vértices: _____ Aristas: _____		Caras laterales: _____ Caras basales: _____ Vértices: _____ Aristas: _____
	Mantos: _____ Caras basales: _____ Vértices: _____ Aristas: _____		Caras laterales: _____ Caras basales: _____ Vértices: _____ Aristas: _____

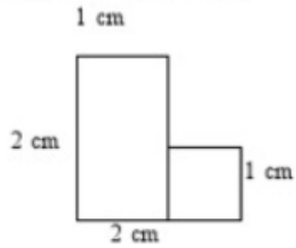
7.- UNE LOS CUERPOS GEOMETRICOS DE LA COLUMNA "A" CON LAS DIFERENTES VISTAS DE LA COLUMNA "B"

Columna A	Columna B
<p>(a) </p>	<p>  Vista lateral (desde el lado)</p>
<p>(b) </p>	<p>  Vista lateral (desde el lado)</p>
<p>(c) </p>	<p>  Vista superior (desde arriba)</p>
<p>(d) </p>	<p>  Vista planta o inferior (desde bajo)</p>

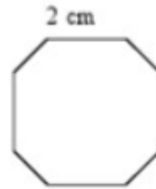
8.- CUAL ES EL PERIMETRO DE CADA MANTEL.

<p>A) </p> <p>P=</p>	<p>B) </p> <p>P=</p>	<p>C) </p> <p>P=</p>
---	---	--

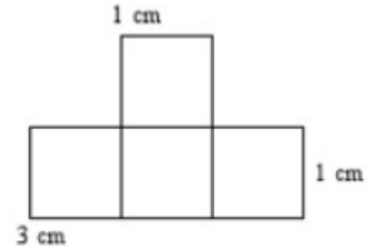
9.- OBSERVA LA REPRESENTACION DE LOS POLIGONOS EN LAS QUE SE INDICAN LAS MEDIDAS DE SUS LADOS. CALCULA EL PERIMETRO.



P=



P=



P=

10.- HAY 12 LAPICES EN 3 CAJAS. ¿CUANTOS LAPICES HAY EN LAS 3 CAJAS? PUEDEN DIBUJAR PARA DIVIDIR.

11.- TENGO QUE PONER 36 FLORES EN 5 FLOREROS. ¿CUANTAS FLORES HABRA EN CADA FLORERO? ¿CUANTAS FALTAN POR REPARTIR?

12.- FELIPE, ELIZABETH, FERMANDO Y ELENA QUIEREN REPARTIR 32 PELOTAS EN CANTIDADES IGUALES A CADA NIÑO LE TOCAN \_\_\_\_\_ PELOTAS.

13.- MONSERRAT, DANIEL Y ALBERTO QUIEREN COMPARTIR 30 MONEDAS DE CHOCOLATES EN CANTIDADES IGUALES A CADA NIÑO LE TOCAN \_\_\_\_\_ MONEDAS DE CHOCOLATE.