



Nombre:				
Curso: 5 ^o	Fecha:	P. ideal: puntos 20	P. nota 4,0: 12 ptos	Puntaje real:
Aplicar estrategias de cálculo mental, mediante video explicativo y guía, con una actitud responsable frente a al aprendizaje				

GUIA DE MATEMATICA UNIDAD UNIO QUINTO BASICO

Importante, antes de desarrollar la guía debes, ver el siguiente video.

<https://www.loom.com/share/6061569282a3425aa7ceb9808c2dd328>

Instrucciones: Escribe tu nombre y apellido.
Lee comprensivamente antes de contestar.
Marca con una X solo una alternativa.

I.- Selección múltiple: Calcula el producto de cada multiplicación

1 $47 \cdot 10 =$ a) 47 b) 470 c) 4.700 d) 47.000	2 $1.377 \cdot 100 =$ A) 1.377 B) 13.770 C) 137.700 D) 1.377.000
3 $23.700 \cdot 1.000 =$ a) 23.700 b) 237.000 c) 2.370.000 d) 23.700.000	4 $15.804.934 \cdot 10.000 =$ a) 158.049.340 b) 1.580.493.400 c) 15.804.934.000 d) 158.049.340.000

<p>5 Anita fue al negocio que está cerca de su casa y compró 10 helados al precio que se muestra en la imagen. ¿Cuánto pagó en total?</p>  <p>a) 360 b) 3.600 c) 36.000 d) 360.000</p>	<p>6 José hace arreglos florales. Para un matrimonio, le piden 100 floreros con 20 rosas cada uno. ¿Cuántas rosas necesita en total?</p> <p>a) 20 b) 200 c) 2.000 d) 20.000</p>
<p>7 El colegio Aurora de Chile llevará a 1.000 estudiantes a un parque de diversiones, si cada entrada cuesta 5.300 ¿Cuánto debe cancelar?</p> <p>a) 5.300 b) 53.000 c) 500.300 d) 5.300.000</p>	<p>8 Pedro gana \$100 por cada diario que reparte en un día. Si el día domingo repartió 35 diarios, ¿cuánto ganó ese día?</p> <p>a) 35 b) 350 c) 3.500 d) 35.000</p>
<p>9 Si Rosario gana \$2 000 por cada collar que vende, ¿cuánto habrá ganado ese mes?</p> <p>a) 2.000 b) 27 c) 2700 d) 27000</p> 	<p>10 El doble de 5.000 es?</p> <p>a) 5.000 b) 7.500 c) 10.000 d) 2.500</p>
<p>11 El doble es sinónimo de:</p> <p>a) sumar b) restar c) multiplicar d) dividir</p>	<p>12 El doble de 24 se puede calcular:</p> <p>a) $24 + 2$ b) $24 - 2$ c) $24 \cdot 2$ d) $24 : 2$</p>



<p>13 Al multiplica el numero $58 \cdot 100 =$</p> <p>a) 58 b) 580 c) 5800 d) 58000</p>	<p>14 Si hoy en chile hay 1.000 contagiados con coronavirus y cada día se infecta el doble ¿cuantos infectados hay mañana?</p> <p>a) 1.000 b) 2.000 c) 3.000 d) 4.000</p>
<p>15 Que alternativa te permite llegar al resultado al multiplicar $12 \cdot 13$ con estrategias de calculo</p> <p>a) $12 \cdot 1 + 12 \cdot 3 =$ b) $1 \cdot 12 = 12 \cdot 4 =$ c) $12 \cdot 10 + 12 \cdot 3 =$ d) $12 \cdot 10 + 12 \cdot 3 =$</p>	<p>16 Si multiplico $13 \cdot 2$ se puede calcular</p> <p>a) $13 \cdot 3$ y la mitad b) $13 \cdot 3$ y el doble c) $13 \cdot 3$ y el triple d) $13 \cdot 3$ y la tercera parte</p>
<p>17 Calcular:</p> <p>$\underline{23.698} \cdot 10,000 =$</p> <p>a) 236.980 b) 2.369.800 c) 236.98.000 d) 236.980.000</p>	<p>18 Calcular:</p> <p>$\underline{890.021} \cdot 100 =$</p> <p>a) 890.021 b) 8.900.210 c) 89.002.100 d) 890.021.000</p>
<p>19 Si 50 lápices cuentan 350 y necesito e doble ¿Cuánto dinero necesito para comprar lo que necesito?</p> <p>a) 350 b) 3500 c) 700 d) 7000</p>	<p>20 ¿El doble de un ángulo recto es?</p> <p>a) 90° b) 180° c) 270° d) 360°</p>



Una vez finalizada la guía, completa la hoja de respuestas que a continuación verás, recuerda conservar la hoja de respuestas para su posterior revisión, la cual debes enviar a los docentes correspondientes, indicando en el asunto:

Guia de matemática 5to básico **Semana 3**

Profesor Mauricio Contreras: maurodocente@gmail.com

Profesor Luis Bravo : L.bravo.soto@hotmail.com

La hoja de respuesta se puede enviar por correo a través de una fotografía CLARA Y LEGIBLE, ya que de esta forma será escaneada y devuelta con sus resultados.

En NAME: NOMBRE Y APELLIDO DEL ESTUDIANTE, SIN SALIRSE DEL RECUADRO

EN DATE: FECHA

EN PERIOD: 1

Name			
Date		Period	

	A	B	C	D	E		A	B	C	D	E
1	<input type="radio"/>		11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
2	<input type="radio"/>		12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
3	<input type="radio"/>		13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
4	<input type="radio"/>		14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
5	<input type="radio"/>		15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
6	<input type="radio"/>		16	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
7	<input type="radio"/>		17	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
8	<input type="radio"/>		18	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
9	<input type="radio"/>		19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
10	<input type="radio"/>		20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				

Test Version: A B C D