

CALENDARIO DE ACTIVIDADES PARA REALIZAR EN CASA. MATEMÁTICAS I. PROFESORA: RAQUEL ROJAS MARCIAL

COPIA Y RESUELVE TODAS LAS ACTIVIDADES CORRECTAMENTE EN TU CUADERNO. (NO OLVIDES COLOCAR: TEMA, FECHA Y NÚMERO DE CLASE.)

23 DE MARZO DEL 2020	24 DE MARZO DEL 2020	25 DE MARZO DEL 2020	26 DE MARZO DEL 2020	27 DE MARZO DEL 2020																																																																		
<p>“Operaciones con fracciones” (reduce a su mínima expresión)</p> $\frac{3}{4} \times \frac{8}{5} = \frac{7}{2} \div \frac{6}{5} =$ $\frac{7}{6} \times \frac{4}{9} = \frac{3}{4} \div \frac{8}{5} =$ $\frac{5}{3} \times \frac{6}{8} = \frac{18}{4} \div \frac{11}{30} =$ $\frac{6}{9} \times \frac{3}{5} = \frac{22}{21} \div \frac{11}{30} =$ $\frac{7}{4} \times \frac{9}{12} = \frac{12}{13} \div \frac{4}{3} =$ $\frac{15}{13} \times \frac{20}{15} = \frac{12}{4} \div \frac{8}{5} =$	<p>“Multiplicación de números con signo”</p> <p>1) (+9)(-4)(-9)</p> <p>2) (-5)(-6)(7)</p> <p>3) (+2)(-4)(+4)</p> <p>4) (-6)(+8)(-5)</p> <p>5) (-2)(-12)(-8)</p> <p>6) (+11)(-14)(+11)</p> <p>7) (+15)(-9)(-3)</p> <p>8) (+6)(-4)(-7)</p>	<p>“Multiplicación con decimales”</p> <p>1) 34.567 x 5.8 =</p> <p>2) 98763.8 x .96 =</p> <p>3) 239856 x 2.8 =</p> <p>4) 7865.23 x .9 =</p> <p>5) 456.653 x 8.3 =</p> <p>6) .48791 x 6 =</p> <p>7) 6.567 x 4.7 =</p> <p>8) 1.88629 x .7 =</p> <p>9) 56783 x 3.6 =</p> <p>10) 64436 x .22 =</p>	<p>“División con decimales”</p> <p>1) 34.567 ÷ 8 =</p> <p>2) 98763.8 ÷ .9 =</p> <p>3) 239856 ÷ 6 =</p> <p>4) 7865.23 ÷ 9 =</p> <p>5) 456.653 ÷ 3 =</p> <p>6) .48791 ÷ 6 =</p> <p>7) 6.567 ÷ 7 =</p> <p>8) 1.88629 ÷ .7 =</p> <p>9) 56783 ÷ .6 =</p> <p>10) 64436 ÷ .22 =</p>	<p>“suma de números con signo”</p> <table border="1" style="margin-bottom: 10px;"> <tr><td style="background-color: #90EE90;">+</td><td style="background-color: #90EE90;">-3</td><td style="background-color: #90EE90;">8</td><td style="background-color: #90EE90;">-27</td><td style="background-color: #90EE90;">6</td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90;">-4</td><td></td><td></td><td style="border-left: 1px solid red; border-bottom: 1px solid red;"></td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90;">21</td><td style="background-color: #90EE90;">16</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90;">3</td><td></td><td></td><td style="border-left: 1px solid red; border-bottom: 1px solid red;">-24</td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90;">-5</td><td></td><td></td><td></td><td style="background-color: #90EE90;">0</td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90;">2</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td style="background-color: #90EE90;">+</td><td style="background-color: #90EE90;">-24</td><td style="background-color: #90EE90;">9</td><td style="background-color: #90EE90;">18</td><td style="background-color: #90EE90;">-7</td><td style="background-color: #90EE90;">43</td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90;">5</td><td style="border-left: 1px solid red; border-bottom: 1px solid red;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90;">19</td><td></td><td></td><td></td><td style="background-color: #90EE90;">32</td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90;">-5</td><td style="border-left: 1px solid red; border-bottom: 1px solid red;"></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="background-color: #90EE90;">-21</td><td></td><td></td><td style="background-color: #90EE90;">-18</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="background-color: #90EE90;">24</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	+	-3	8	-27	6	-4					21	16				3			-24		-5				0	2					+	-24	9	18	-7	43	5						19				32		-5						-21			-18					24			
+	-3	8	-27	6																																																																		
-4																																																																						
21	16																																																																					
3			-24																																																																			
-5				0																																																																		
2																																																																						
+	-24	9	18	-7	43																																																																	
5																																																																						
19				32																																																																		
-5																																																																						
-21			-18																																																																			
		24																																																																				

30 DE MARZO DEL 2020	31 DE MARZO DEL 2020	1 DE ABRIL DEL 2020	2 DE ABRIL DEL 2020	3 DE ABRIL DEL 2020
"Ecuaciones lineales" De la forma $a + x = c$ 1) $X + 16 = -25$ 2) $X - 18 = 47$ 3) $X - 22 = -5$ 4) $X + 19 = -88$ 5) $X - 34 = +7$ 6) $X + 11 = -9$ 7) $X - 37 = -15$ 8) $X + 1 = -25$ 9) $X + 78 = 19$ 10) $X - 67 = 55$	"Ecuaciones lineales" De la forma $ax + b = c$ 1) $3X + 16 = 31$ 2) $7X - 18 = 24$ 3) $2X - 22 = 2$ 4) $8X + 19 = 5$ 5) $-9X - 34 = -70$ 6) $2X + 11 = -7$ 7) $5X - 37 = -77$ 8) $3X + 1 = -25$ 9) $2X + 78 = 84$ 10) $4X - 67 = -43$	"Porcentajes" Calcula el : 1) 17% de 78,785 2) 89% de 23,745 3) 33% de 5,640 4) 28 % de 3,245 5) 4% de 12,550 6) 99 % de 6,870 7) 75 % de 7,400 8) 9 % de 31,990 9) 50% de 8,600 10) 37 % de 678	"Cálculo mental " Favor de ser dictados por el tutor 1) $7 \times 8 + 6 =$ 2) $8 + 8 \times 4 =$ 3) $4 \times 9 + 12 =$ 4) $9 + 5 \times 7 =$ 5) $2 + 8 \times 6 =$ 6) $6 \times 7 \times 3 =$ 7) $6 \times 6 - 6 =$ 8) $4 + 7 \times 5 =$ 9) $2 \times 8 \times 5 =$ 10) $4 + 9 \times 3 =$	"Polígonos regulares" Trazar y calcular el área de: 1) Pentágono de radio 3.8 cm 2) Hexágono de radio 4.4 cm 3) Octágono de radio 2.7cm