

Recuerda: No es necesario imprimir la guía, puedes copiar en tu cuaderno el resultado de cada ejercicio

Guía de Matemáticas: Adición

Nombre:	Fecha: 31 - 03 - 2020
Prof.: Waleska Cortés	Curso: 3° B
OA: Demostrar que comprende la adición: Aplicando el algoritmo.	

1.- Resuelve las siguientes adiciones dibujando cubos multibase

<p>a) $74 + 19 =$ Ejemplo:</p> <p style="text-align: right;">93</p>	<p>b) $13 + 48 =$</p> <p style="text-align: right;">61</p>
<p>b) $68 + 27 =$</p> <p style="text-align: right;">95</p>	<p>b) $47 + 16 =$</p> <p style="text-align: right;">63</p>

2.- Resuelve las siguientes adiciones:

<p>a)</p> <table border="1"> <tr><td></td><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>+</td><td>6</td><td>4</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>7</td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td>8</td><td>1</td><td>5</td></tr> </table>		C	D	U	+	6	4	2		1	7	3		8	1	5	<p>b)</p> <table border="1"> <tr><td></td><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>+</td><td>8</td><td>7</td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>0</td><td>9</td></tr> <tr><td></td><td>9</td><td>8</td><td>2</td></tr> </table>		C	D	U	+	8	7	3		1	0	9		9	8	2	<p>c)</p> <table border="1"> <tr><td></td><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>+</td><td>4</td><td>5</td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td>3</td><td>5</td><td>0</td></tr> <tr><td></td><td>8</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table>		C	D	U	+	4	5	7		3	5	0		8	0	7	<p>d)</p> <table border="1"> <tr><td></td><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td>+</td><td></td><td>2</td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td>6</td><td>9</td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>1</td><td>2</td></tr> </table>		C	D	U	+		2	7		6	9	5		7	1	2
	C	D	U																																																																
+	6	4	2																																																																
	1	7	3																																																																
	8	1	5																																																																
	C	D	U																																																																
+	8	7	3																																																																
	1	0	9																																																																
	9	8	2																																																																
	C	D	U																																																																
+	4	5	7																																																																
	3	5	0																																																																
	8	0	7																																																																
	C	D	U																																																																
+		2	7																																																																
	6	9	5																																																																
	7	1	2																																																																

3.- Resuelve las siguientes adiciones usando la tabla posicional.

a) $163 + 583 =$

b) $984 + 95 =$

c) $64 + 627 =$

d) $644 + 293 =$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 163 \\ + 583 \\ \hline 746 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 984 \\ + 95 \\ \hline 1.079 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 64 \\ + 627 \\ \hline 691 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 644 \\ + 293 \\ \hline 937 \end{array}$$