



Guía de Reforzamiento 4º básicos Adición y sustracción.



Recuerda: La adición y sustracción son operaciones inversas, lo que quiere decir por ejemplo que si en la adición agregamos elementos, en la sustracción vamos a _____ elementos.

- ✓ Así también podemos indicar que en una adición cualquiera como por ejemplo:

$$2 + 8 = 10.$$

Entonces, se puede concluir que:

$$10 - 2 = \underline{\quad}$$

$$10 - 8 = \underline{\quad}$$

- ✓ En el caso de la sustracción, veamos:

$$10 - 2 = 8$$

Entonces podemos deducir que:

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



Por lo tanto, debemos mencionar que de una adición puedo obtener _____ y de una sustracción, _____, esto es porque son operaciones _____.

Actividades:

1. Por cada adición debes buscar dos sustracciones.

Adición	Sustracción	Sustracción
$500 + 35 = 535$		
$29 + 100 = 129$		
$50 + 40 = 90$		
$999 + 1 = 1.000$		

2. Por cada sustracción debes buscar dos adiciones:

Sustracción	Adición	Adición
$99 - 19 = 80$		
$50 - 21 = 29$		
$100 - 90 = 10$		
$75 - 50 = 25$		



Ahora bien....también se debe considerar que en cualquier adición que le falte un término como por ejemplo

$$500 + \underline{\quad\quad} = 800$$

Se debe realizar la operación inversa que es la _____ para encontrar el término faltante.

Por el contrario, si tenemos una sustracción que le falte el Minuendo,

$$\underline{\quad\quad\quad} - 500 = 1000$$

se deberá realizar una _____ para descubrir el término que falta.

3. Ahora, deberás encontrar el término que falta en cada adición y sustracción. Recuerda que son operaciones inversas.

a)

	5	8	0
+			
1	2	2	2

b)

-	4	8	0
	3	9	8

c)

+	8	7	7
2	3	4	7

d)

-	2	8	5
	7	9	1

e)

	3	6	4
+			
1	9	5	5

f)

-	2	3	1
	5	8	7

DESAFIO POR UNA DÉCIMA

- ✓ Resuelve las sustracciones determinando el valor de cada símbolo.

♣	5	♥	9	0	
-	2	♦	2	5	0
<hr/>					
6	2	5	4		

9	6	♥	9	0	
-	♥	1	4	♣	0
<hr/>					

♣ = _____ ♦ = _____ ♥ = _____

3	■	5	0	0	
-	●	2	★	0	0
<hr/>					
2	5	1	0	0	

2	7	■	0	0	
-	1	★	●	0	0
<hr/>					

■ = _____ ● = _____ ★ = _____

CONTROL DE TABLAS N° _____

Nombre: _____ Fila: _____

Fecha: _____

a)

b)

c)

d)

e)

f)

g)