

TAREA

Asignatura:	Matemática
Docente:	Dalia Espinosa Bascur
Semana:	5
Objetivo de la clase:	Utilizar el algoritmo de la adición y la sustracción con números hasta 1000 sin reserva.

Instrucciones: Desarrolla los ejercicios en el cuaderno y si imprimiste la tarea, recorta y pega en tu cuaderno. Si tienes dudas vuelve a revisar la guía.

I.- Ordena y resuelve usando algoritmos de adición y sustracción.

a) $643 + 231$

C D U

d) $576 - 432$

C D U

b) $807 + 21$

C D U

e) $896 - 35$

C D U

c) $756 + 132$

C D U

f) $756 - 432$

C D U

II.- Desafío: Crea un problema de adición y otro de sustracción. Resuélvelo y representa con cubos para facilitar la comprensión.

Nota: Si desea realizar consultas o aclarar dudas, puede escribir al correo:
dalia.espinosa@colegio-augustodhalmar.cl

SOLUCIONARIO

Asignatura:	Matemática
Docente:	Dalia Espinosa Bascur
Semana:	5
Objetivo de la clase:	Utilizar el algoritmo de la adición y la sustracción con números hasta 1000 sin reserva.

Ordena y resuelve.

a) 643 + 231

	6	4	3
+	2	3	1
<hr/>			
	8	7	4

d) 576 - 432

	5	7	6
-	4	3	2
<hr/>			
	1	4	4

b) 607 + 21

	6	0	7
+		2	1
<hr/>			
	6	2	8

e) 896 - 35

	8	9	6
-		3	5
<hr/>			
	8	6	1

c) 766 + 132

	7	6	6
+	1	3	2
<hr/>			
	8	9	8

f) 756 - 432

	7	5	6
-	4	3	2
<hr/>			
	3	2	4

II.- Respuesta abierta.