



Departamento de Matemática

Profesora Rocío Gimeno | Profesora diferencial Claudia Farfán



# "CLASE 4: ADICIÓN DE NÚMEROS DECIMALES"

Objetivo: "Resolver ejercicios de adición de números decimales hasta los diezmilésimos"

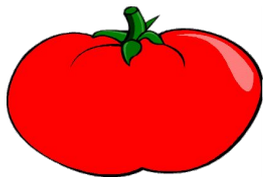


Lee con atención el siguiente problema:



Carolina fue a la feria. Si compró 2,58 kg de papas, 3,4 kg de tomates y 1,06 kg de frutilla. ¿Cuántos kg de fruta y verdura compró en total?

¿Cómo lo podemos resolver?



2,58 kg



3,4 kg



1,06 kg



Organicemos los datos



## Pasos para sumar



Carolina fue a la feria. Si compró 2,58 kg de papas, 3,4 kg de tomates y 1,06 kg de frutilla. ¿Cuántos kg de fruta y verdura compró en total?



### PASO 1

Ordenar los números a sumar alineando la coma

+

2	,	5	8
3	,	4	
1	,	0	6

### PASO 2

Agregar 0 (ceros) a la derecha en caso de ser necesario

+

2	,	5	8
3	,	4	0
1	,	0	6

### PASO 3

Sumar de la forma habitual

+

	1		1	
2	,	5	8	
3	,	4	0	
1	,	0	6	
<hr/>				
7		0	4	

## PASO 4

Alinear la coma con el resultado

	1		1	
	2	,	5	8
	3	,	4	0
+	1	,	0	6
<hr/>				
	7	,	0	4

## PASO 5

Responder al problema de forma completa

En total, Carolina compró 7,04 kg de frutas y verduras



¡Excelente trabajo!



¡Hagámoslo juntos!



$$76,4 + 3,5$$

<hr/>			

$$101,256 + 54,0679$$

<hr/>							



Hasta aquí llegamos por hoy...  
¡Felicitaciones por el esfuerzo!

