



### TRABAJO PÁGINAS DEL LIBRO DE 3° BÁSICO

## Sumar números de 3 dígitos con canje

Recordemos que para sumar números de 3 dígitos seguimos los siguientes pasos:

Paso 1:

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 587 \\ + 355 \\ \hline \square \square 2 \end{array}$$

Siempre comienzo sumando las unidades. Anoto el canje si es necesario.



Paso 2:

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 587 \\ + 355 \\ \hline \square 4 2 \end{array}$$

Luego, sumo las decenas. Anoto el canje si es necesario.



Paso 3:

$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 587 \\ + 355 \\ \hline 942 \end{array}$$

Finalmente, sumo las centenas.



Sume.

1	1	□	□	2	□	1	□	3	1	1	□	4	□	□	□	
	2	9	4		3	2	7		2	7	5		1	2	7	
	+	4	5	3	+	5	1	6	+	3	4	8	+	2	4	1
		7	4	7		8	4	3		6	2	3		3	6	8
5	1	1	□	6	□	1	□	7	□	1	□	8	□	1	□	
	9	6			4	3	2		2	8	4		4	5	7	
	+	3	2	8	+	1	2	9	+		9		+	2	3	
		4	2	4		5	6	1		2	9	3		4	8	0

## Resolver problemas

El papel se hace con pulpa de celulosa, que se obtiene de árboles como el pino y el eucalipto. Una vez talados los árboles, se les extrae su corteza, para luego triturar la madera hasta convertirla en pulpa. La calidad del papel dependerá del tipo de árbol con que se fabrique, así como también del tipo de tratamiento que reciba la pulpa extraída de ellos.



Resuelva.

- 1 En un campo en el sur de Chile se plantaron 368 pinos y 281 eucaliptos. ¿Cuántos árboles se plantaron en total?

	1		
	3	6	8
+	2	8	1
<hr/>			
	6	4	9

Respuesta: En total se plantaron 649 árboles.

- 2 En un bosque se talaron 265 pinos y 126 eucaliptos en un mes. ¿Cuántos árboles se talaron en un mes?

		1	
	2	6	5
	1	2	6
<hr/>			
	3	9	1

Respuesta: En un mes, se talaron 391 árboles

- 3 En una plantación se talaron en una semana 437 eucaliptos y quedaron 251 para talar la semana siguiente. ¿Cuántos eucaliptos había en esa plantación?

	4	2	7
	2	5	1
<hr/>			
	6	8	8

Respuesta: 688 eucaliptos

## Inventar problemas

Lista de precios	
café	\$ 350
jugo de naranja	\$ 680
jugo de piña	\$ 650
porción de galletas	\$ 380
queque	\$ 420
porción de torta	\$ 510



Invente un problema observando los precios que aparecen en la lista y las siguientes operaciones.

1 Operación:

$$\begin{array}{r} 350 \\ + 510 \\ \hline \$ 860 \end{array}$$

Problema: Una niña compró en la cafetería una porción de torta por \$510 pesos y un café que le costó \$350 pesos ¿Cuánto dinero gastó?

Respuesta: La niña gastó ochocientos sesenta pesos.

2 Operación:

$$\begin{array}{r} 680 \\ - 650 \\ \hline \$ 30 \end{array}$$

Problema: Dos amigas pidieron un jugo cada una en la cafetería una compró uno de piña \$ 650 pesos y la otra uno de naranja por \$ 680 pesos ¿ Cuánto mas caro es el jugo de naranja que el de piña?

Respuesta: La diferencia de precio entre ambos jugos es de \$ 30 pesos