



➤ **Calcula**

		5	8	3
		x	7	4
<hr/>				
			2	
		2		
				2
<hr/>				
+				1
<hr/>				
	4			2

		8	2	5
		x	6	2
<hr/>				
<hr/>				
+		9		0
<hr/>				
	5		1	

➤ **Aplica la propiedad distributiva:**

¿Cuántos caramelos hay en total en la caja?

$2 \times (7 + 8) = \quad \times 15 = 30 \quad (\quad \times 7) + (2 \times \quad) = 14 + \quad = 30$

¿Cuántos caramelos hay de fresa más que de limón?

$2 \times (7 - 8) = 2 \times 1 = \quad (\quad \times \quad) - (2 \times 8) = 14 - \quad = 2$

➤ **Resuelve el problema:**

El tren de la bruja tiene espacio para 30 pasajeros, ha hecho 104 viajes y en todos ellos no había asientos libres. ¿Cuántos pasajeros han viajado en total en el tren?

..... ○ =

Han viajado pasajeros.

