

**PROPÓSITO:**

El estudiante lleva a cabo adiciones (con reagrupación) de dos o más números de hasta tres dígitos.

**TALLER 5**

**ADICION REAGRUPANDO**

**MOTIVACIÓN:**



**EXPLICACIÓN:**

**Adición reagrupando**

Algunas veces cuando se suma se debe reagrupar las unidades. Por ejemplo

$\begin{array}{r} 456 \\ + 237 \\ \hline \end{array}$ <p style="text-align: center;">↑ 13 ↓ 13</p>	$\begin{array}{r} 456 \\ + 237 \\ \hline 93 \end{array}$	$\begin{array}{r} 456 \\ + 237 \\ \hline 693 \end{array}$
--	--	---

**Más sobre adición reagrupando**

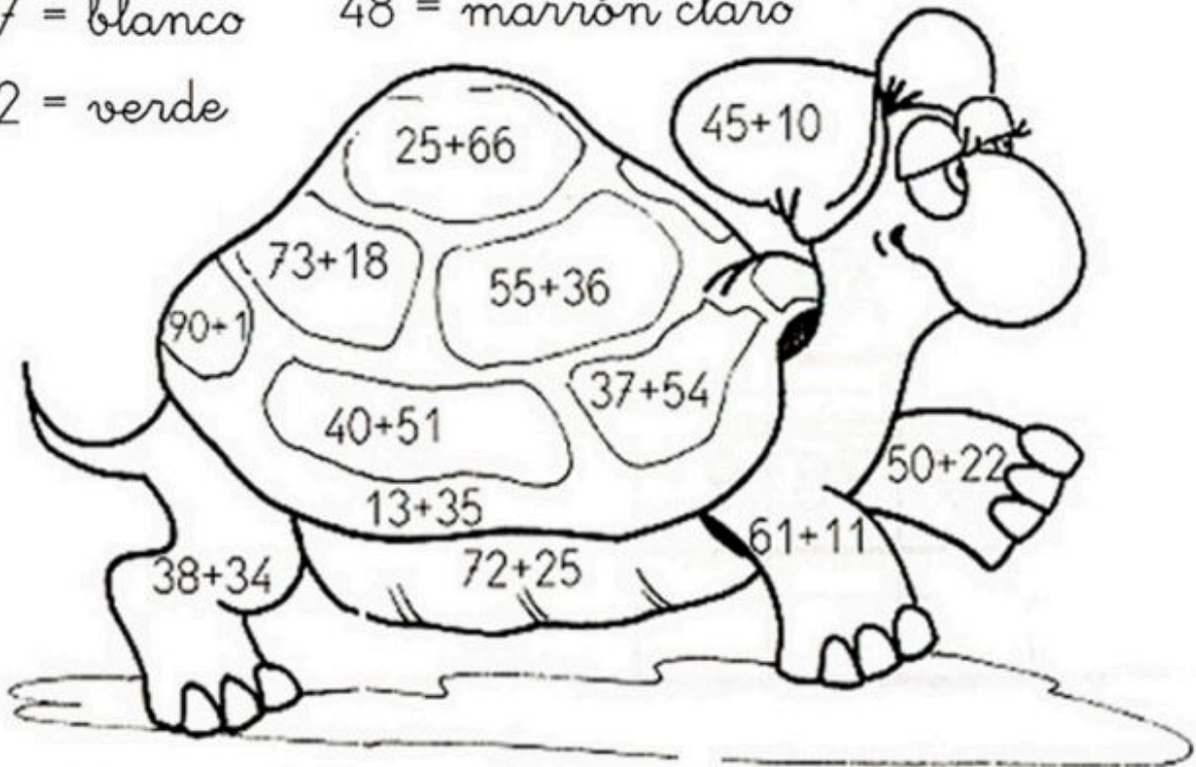
Algunas veces cuando se suma, se deben reagrupar las decenas. Observa

<p style="text-align: center;">U</p> $\begin{array}{r} 636 \\ + 191 \\ \hline 7 \end{array}$	<p style="text-align: center;">DU</p> $\begin{array}{r} 636 \\ + 191 \\ \hline 127 \end{array}$	<p style="text-align: center;">CDU</p> $\begin{array}{r} 636 \\ + 191 \\ \hline 827 \end{array}$
--	---	--

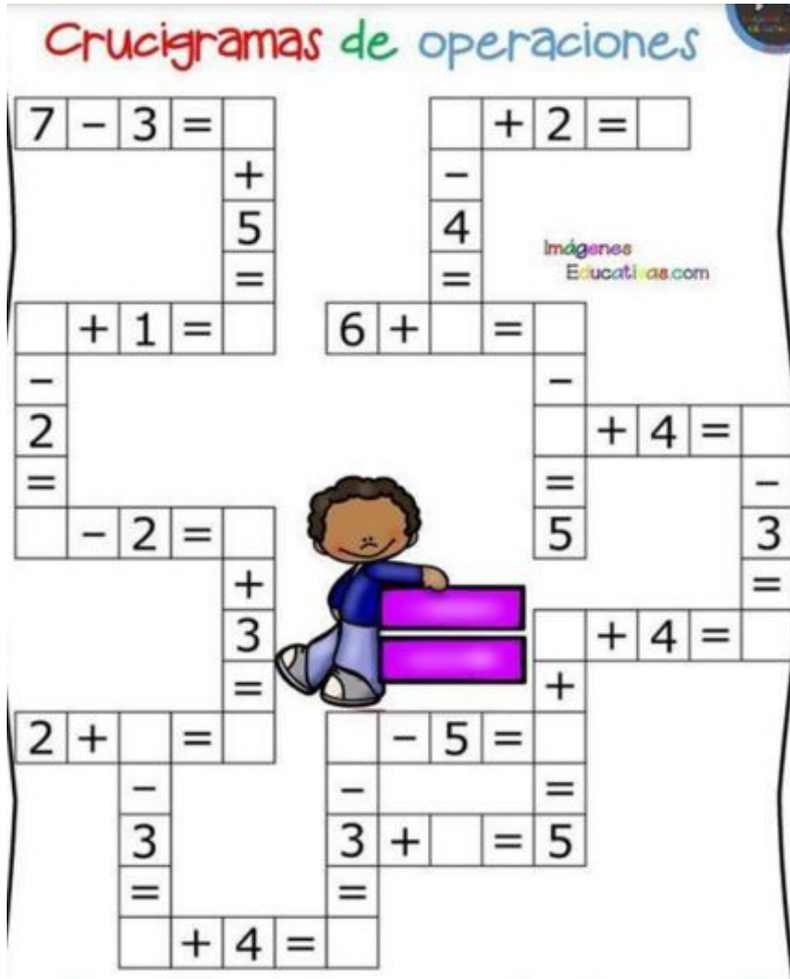
**EJERCICIOS:**

Resuelve y colorea según el código.

- 55 = naranja    91 = marrón oscuro  
 97 = blanco    48 = marrón claro  
 72 = verde



$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$
$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$
$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$



$$\begin{array}{r} 269 \\ +161 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 178 \\ +299 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 192 \\ +687 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 477 \\ +235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 460 \\ +167 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 199 \\ +288 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 678 \\ +678 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 394 \\ +263 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 444 \\ +628 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 714 \\ +99 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 190 \\ +898 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 999 \\ +118 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 873 \\ +67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109 \\ +368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 754 \\ +366 \\ \hline \end{array}$$

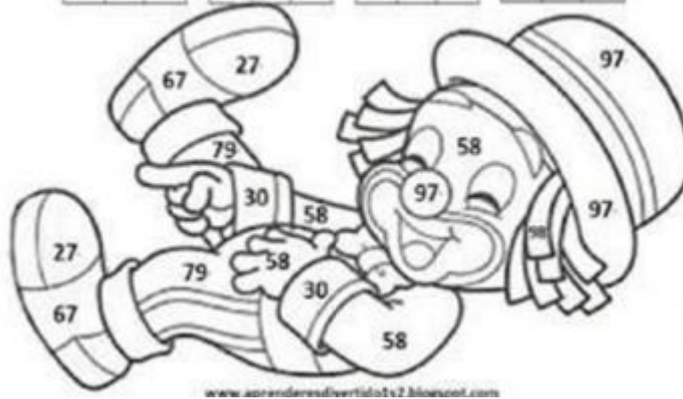
$$\begin{array}{r} 179 \\ +262 \\ \hline \end{array}$$

1.- Pinta según la clave:

27—marrón	○	58—rosado	○
97—rojo	○	67—azul	○
98—amarillo	○	58—celeste	○
79—verde	○	30—naranja	○

D U	D U	D U	D U
1 2	2 3	6 1	2 6
+ 1 5	+ 4 4	+ 3 7	+ 5 3

D U	D U	D U	D U
3 0	4 1	1 1	1 0
+ 2 8	+ 2 6	+ 4 7	+ 2 0



### EVALUACIÓN:

Resuelve las siguientes operaciones y pinta el dibujo del color que se indica en el resultado de cada una.