



- I Serie
- II Serie
- III Serie
- IV Serie
- V Serie




# Evaluación

Nombre: \_\_\_\_\_ Sección: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

**Instrucciones Generales:** Escucha detenidamente cada una de las instrucciones que tu maestra te indique. Recuerda trabajar con orden y limpieza.

**I Serie: Sumas con centena. Valor 10 pts.** Resuelve las siguientes sumas.

C	D	U
6	8	4
3	0	2

C	D	U
5	3	7
1	6	0

C	D	U
2	2	6
4	5	3

C	D	U
9	0	0
	8	3

C	D	U
7	8	5
1	1	4

**II Serie: Restas de tres cifras 10 pts.** Resuelve los siguientes sumas y restas correctamente.

$$\begin{array}{r} 438 \\ - 226 \\ \hline \end{array}$$

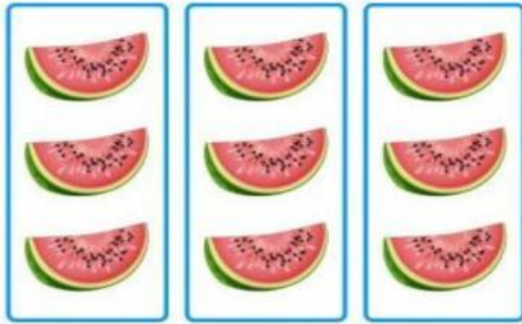
$$\begin{array}{r} 872 \\ - 622 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 854 \\ - 633 \\ \hline \end{array}$$

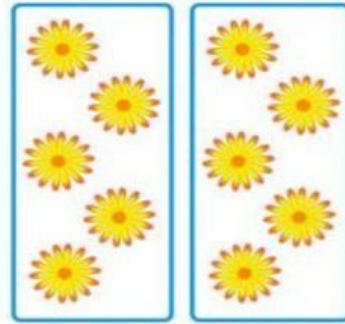
$$\begin{array}{r} 648 \\ - 337 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 963 \\ - 632 \\ \hline \end{array}$$

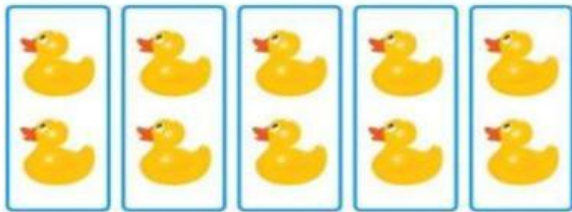
**III Serie: Adiciones y multiplicaciones valor 6 pts.** Resuelve las siguientes operaciones siguiendo el ejemplo.



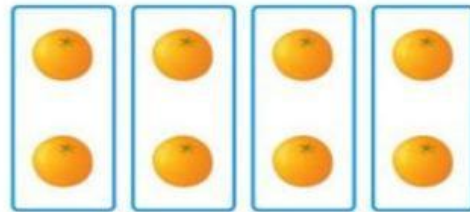
$$\begin{aligned} & \dots 3 + \dots 3 + \dots 3 = \dots 9 \\ & \text{3 veces 3} = \dots 9 \\ & 3 \bullet 3 = \dots 9 \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} & \dots + \dots = \dots \\ & \text{2 veces 4} = \dots \\ & 2 \bullet 4 = \dots \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} & \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots \\ & \dots \text{ veces } \dots = \dots \\ & \dots \bullet \dots = \dots \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} & \dots + \dots + \dots + \dots = \dots \\ & \dots \text{ veces } \dots = \dots \\ & \dots \bullet \dots = \dots \end{aligned}$$

**IV Serie: Combinaciones. 4 pts.** Resuelve las combinaciones.

Ayuda a Luis a combinar las prendas de su ropa.

