

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ fechas: \_\_\_\_\_

**Objetivo:** Demostrar que comprenden la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100

**Habilidad:** Aplicar el algoritmo de la adición y la sustracción sin considerar reserva.

**1. Resuelve las siguientes adiciones simples.**

$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 63 \\ +24 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 51 \\ +37 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 19 \\ +48 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 20 \\ +85 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 70 \\ +38 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 18 \\ +41 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 64 \\ +41 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 22 \\ +33 \\ \hline \end{array}$



**2. Resuelve las siguientes sustracciones simples.**

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 73 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 58 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 95 \\ - 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 67 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 80 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 72 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 64 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ 19 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

II.- **Objetivo:** Resolver problemas matemáticos.

- a) **En un puesto en la feria. Don Juan tiene 74 naranjas. Una persona se llevó 22 naranjas.  
¿Cuántas naranjas quedaron?**

Anota tus cálculos.	Respuesta:
---------------------	------------

- b) **Entre sus juguetes, Pablo tiene 53 autos de color rojo y 25 autos de color azul.  
¿Cuántos autos tiene en total Pablo?**

Anota tus cálculos.	Respuesta:
---------------------	------------

- c) **Mariana tiene 44 libros, regala 12 a su prima Isabel.  
¿Cuántos libros tiene ahora Mariana?**

Anota tus cálculos.	Respuesta:
---------------------	------------

**IMPORTANTE:** Si no puede imprimir guía, puede desarrollar los ejercicios en el cuaderno.

Si imprime, archivar en la carpeta