



I.E “Marco Antonio Schenone Oliva”

Ana, una niña de tercer grado, tiene una colección de **135 figuritas**. Su amiga Melva tiene **124 muñecas más** que ella. ¿Cuántas muñecas tiene Melva en total? **Analiza el problema:**

- ¿Qué datos me da el problema?
 - Ana tiene: _____ muñecas.
 - Melva tiene: _____ muñecas más.
- ¿Qué me pide el problema que averigüe?
 - _____

Descompón los números en sumandos y resuelve:

Para encontrar la cantidad de muñecas que tiene Mónica, debemos sumar.

- **Descomponemos** los números en centenas, decenas y unidades:
 - $135 = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}$
 - $124 = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}$
- **Sumamos** por separado las centenas, las decenas y las unidades:
 - Centenas: $\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$
 - Decenas: $\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$
 - Unidades: $\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$
- **Sumamos** los resultados para obtener el total:
 - $\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$

Respuesta final: Mónica tiene _____ muñecas en total.