



Resolvemos problemas con descomposición aditiva

Nombres y Apellidos:

Ana tiene una colección de **458 stickers** de animales. Su amiga Patricia tiene **235 stickers** menos que ella. ¿Cuántos stickers tiene Patricia en total?
Analiza el problema: ¿Qué datos me da el problema?

- Ana tiene: _____ stickers.
- Patricia tiene: _____ stickers menos.
- ¿Qué me pide el problema que averigüe?
 - _____



Descompón los números en sumandos y resuelve: Para encontrar la cantidad de stickers que tiene Patricia, debemos restar.

- Descomponemos los números en centenas, decenas y unidades:
 - $458 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$
 - $235 = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$
- Restamos por separado las centenas, las decenas y las unidades:
 - Centenas: $\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$
 - Decenas: $\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$
 - Unidades: $\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$
- Sumamos los resultados para obtener el total:
 - $\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

Respuesta final: Patricia tiene _____ stickers en total.