



GUÍA DE MATEMÁTICAS 4° AÑO BÁSICO

NOMBRE:

FECHA:

OBJETIVO DE
APRENDIZAJE

Resolver sustracciones a través de diversas estrategias.

DOCENTE: VALERIA GANGA G

I. Resta y une con una línea el resultado de cada sustracción.

| | | | |
|---|---|---|------------|
| $\begin{array}{r} 354 \\ - 235 \\ \hline 119 \end{array}$ | • | • | <p>218</p> |
| $\begin{array}{r} 480 \\ - 168 \\ \hline \end{array}$ | • | • | <p>309</p> |
| $\begin{array}{r} 555 \\ - 246 \\ \hline \end{array}$ | • | • | <p>312</p> |
| $\begin{array}{r} 357 \\ - 139 \\ \hline \end{array}$ | • | • | <p>119</p> |

II. Resuelve los siguientes problemas:

- (1) Carlos tiene 264 autos de juguete.
David tiene 58 autos de juguete menos que Carlos.
¿Cuántos autos de juguete tiene David?



David tiene _____ autos de juguete.

- (2) Había 985 libros en una biblioteca.
547 de ellos están prestados.
¿Cuántos libros quedan en la biblioteca?

Quedan _____ libros en la biblioteca.