


Práctica 5 Resta con números que tienen ceros

(I) Resta. Averigua qué tipo de mermelada le gusta a Gugo.

$\begin{array}{r} 1000 \\ - 343 \\ \hline \end{array}$ I 657	$\begin{array}{r} 1000 \\ - 764 \\ \hline \end{array}$ R 236	$\begin{array}{r} 2006 \\ - 358 \\ \hline \end{array}$ E 1648	$\begin{array}{r} 6003 \\ - 1437 \\ \hline \end{array}$ M 4566
$\begin{array}{r} 3000 \\ - 2515 \\ \hline \end{array}$ S 485	$\begin{array}{r} 4000 \\ - 1637 \\ \hline \end{array}$ A 2363	$\begin{array}{r} 8004 \\ - 5476 \\ \hline \end{array}$ T 2528	$\begin{array}{r} 9001 \\ - 5557 \\ \hline \end{array}$ U 3444
$\begin{array}{r} 7000 \\ - 1999 \\ \hline \end{array}$ F 5001	$\begin{array}{r} 5003 \\ - 2349 \\ \hline \end{array}$ B 2654		

Escribe las letras que coinciden con los resultados para averiguarlo.

A Gugo le gusta la mermelada de

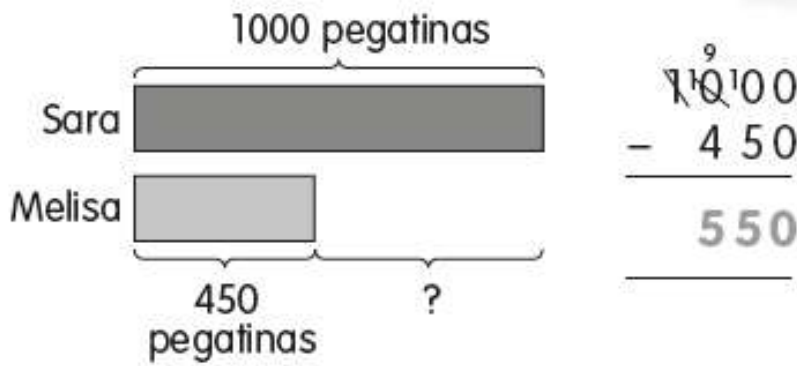
F	R	A	M	B	U	E	S	A
5001	236	2363	4566	2654	3444	1648	485	2363



(2) Realiza lo siguiente.

Ejemplo

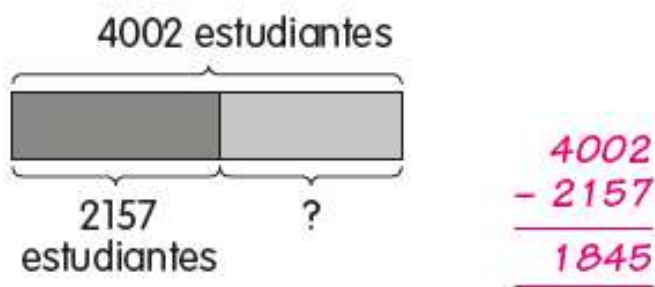
- (a) Sara tiene 1000 pegatinas.
Melisa tiene 450 pegatinas.
¿Cuántas pegatinas tiene Sara más que Melisa?



$$1000 - 450 = 550$$

Sara tiene 550 pegatinas más que Melisa.

- (b) La escuela de San Pedro tiene 4002 estudiantes.
El día lunes asistieron 2157 estudiantes.
¿Cuántos estudiantes faltaron?



Faltaron 1845 estudiantes.