



Antes de comenzar, rodea los datos y subraya las preguntas.

★ Sergio tiene 124 cromos de Pokemon y Leonor tiene 37 cromos más ¿Cuántos cromos de Pokemon tiene Leonor?

■ DATOS

- Sergio... \_\_\_\_\_
- Leonor... \_\_\_\_\_

■ OPERACIÓN



■ SOLUCIÓN

- Leonor... \_\_\_\_\_

★ En un racimo hay 157 uvas y en otro racimo hay 63 uvas menos ¿Cuántas uvas hay en el segundo racimo?

■ DATOS

- En el primer racimo... \_\_\_\_\_
- En el segundo racimo... \_\_\_\_\_

■ OPERACIÓN



■ SOLUCIÓN

- En el segundo racimo... \_\_\_\_\_



Invéntate un problema que se resuelva con estas operaciones.  
Fíjate en el ejemplo:

En un tren viajaban 46 personas. Si subieron 47 personas más, ¿cuántas viajan ahora?  SOLUCIÓN: <i>Ahora viajan 93 personas.</i>	$\begin{array}{r} 47 \\ + 46 \\ \hline 93 \end{array}$
--	--

_____ _____ _____ _____	$28 + 30$
SOLUCIÓN: _____	