

3 suma.



$5 + 1 = \square$

$4 + 2 = \square$

$6 + 3 = \square$



$5 + 2$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$\square + \square = \square$



$7 + 1$

$$\begin{array}{r} \square \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$

$\square + \square = \square$

4 Dibuja y resuelve el problema.

Adela tiene 3  y 4 .



¿Cuántos pasteles tiene Adela?

$\square + \square = \square$

Adela tiene  $\square$  pasteles.

