

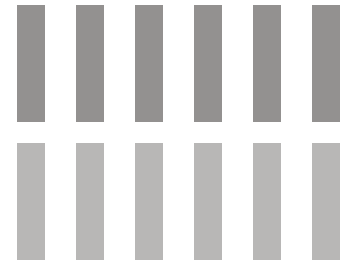
Nombre _____

Sumar con papel

¿Sabías que...? El papel es delgado, plano y liso. El papel se puede doblar, recortar, romper y quemar. A veces el papel tiene color. La mayor parte del papel se hace a partir de la madera.

Necesitas cartulina y tijeras.

- 1 Recorta la cartulina en 18 tiras delgadas.
- 2 Usa las tiras de papel para representar dos ecuaciones de suma.
Haz, por lo menos, una suma de dobles.
- 3 Escribe las ecuaciones de suma que representaste.



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

- 4 Usa las tiras de papel para representar una suma de casi dobles.
Luego, escribe la suma de casi dobles que representaste.

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

- 5 **Ampliación** Usa una cantidad diferente de tiras. Muestra todas las ecuaciones de suma que puedas formar con esa cantidad de tiras. Muestra tu trabajo en el espacio siguiente.