

Ordena los pasos a seguir para realizar una suma con reagrupación.

Suma las centenas.

Reagrupa las centenas.

$$\begin{array}{r} & 1 & 1 \\ \begin{array}{r} | & | \\ 3 & 5 & 3 & 5 & 1 & 8 \\ + & 6 & 3 & 9 & 7 & 5 \\ \hline & & & 4 & 9 & 3 \end{array} & \end{array}$$

5 centenas + 9 centenas

= 14 centenas

= 1 unidad de mil 4 centenas

Suma las decenas.

$$\begin{array}{r} & 1 \\ \begin{array}{r} | \\ 3 & 5 & 3 & 5 & 1 & 8 \\ + & 6 & 3 & 9 & 7 & 5 \\ \hline & & & 9 & 3 \end{array} & \end{array}$$

1 decena + 1 decena + 7 decenas

= 9 decenas

Suma las unidades.

Reagrupa las unidades.

$$\begin{array}{r} & 1 \\ \begin{array}{r} | \\ 3 & 5 & 3 & 5 & 1 & 8 \\ + & 6 & 3 & 9 & 7 & 5 \\ \hline & & & & 3 \end{array} & \end{array}$$

8 unidades + 5 unidades

= 13 unidades

= 1 decena 3 unidades

Suma las unidades de mil.

$$\begin{array}{r} & 1 & 1 \\ \begin{array}{r} | & | \\ 3 & 5 & 3 & 5 & 1 & 8 \\ + & 6 & 3 & 9 & 7 & 5 \\ \hline & & 7 & 4 & 9 & 3 \end{array} & \end{array}$$

1 unidad de mil + 3 unidades de mil

+ 3 unidades de mil

= 7 unidades de mil

Suma las centenas de mil.

$$\begin{array}{r} & 1 & 1 & 1 \\ \begin{array}{r} | & | & | \\ 3 & 5 & 3 & 5 & 1 & 8 \\ + & 6 & 3 & 9 & 7 & 5 \\ \hline & 4 & 1 & 7 & 4 & 9 & 3 \end{array} & \end{array}$$

1 centena de mil + 3 centenas de mil

= 4 centenas de mil

Suma las decenas de mil.

Reagrupa las decenas de mil.

$$\begin{array}{r} & 1 & 1 & 1 \\ \begin{array}{r} | & | & | \\ 3 & 5 & 3 & 5 & 1 & 8 \\ + & 6 & 3 & 9 & 7 & 5 \\ \hline & 1 & 7 & 4 & 9 & 3 \end{array} & \end{array}$$

5 decenas de mil + 6 decenas de mil

= 11 decenas de mil

= 1 centena de mil 1 decena de mil