

# NÚMEROS NATURALES



1. Escribe cómo se leen los siguientes números:

23: \_\_\_\_\_

97: \_\_\_\_\_

456: \_\_\_\_\_

539: \_\_\_\_\_

921: \_\_\_\_\_

1.897: \_\_\_\_\_

2.053: \_\_\_\_\_

2. Lee y escribe el número:

Cuarenta y siete: \_\_\_\_\_

Setenta y dos : \_\_\_\_\_

Doscientos veintitrés: \_\_\_\_\_

Seiscientos noventa y ocho: \_\_\_\_\_

Mil cuatrocientos cincuenta: \_\_\_\_\_

Cuatro mil setenta y uno: \_\_\_\_\_



3. Realiza las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 4532 \\ + 925 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90245 \\ + 18703 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 535948 \\ + 283176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5904 \\ - 1487 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69201 \\ - 35089 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 855012 \\ - 394765 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8043 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32957 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 489723 \\ \times 195 \\ \hline \end{array}$$

$$7803 \quad | \quad 2 \quad \underline{\hspace{1cm}}$$

$$53296 \quad | \quad 73 \quad \underline{\hspace{1cm}}$$

