

Nombre: .....

Curso: .....

### 1. Relaciona:

cuatro millones seiscientos ochenta mil	40.060.008
cuarenta millones sesenta mil ocho	4.680.000
cuatrocientos mil seiscientos ochenta	4.600.080
cuatro millones seiscientos mil ochenta	400.680
cuatro millones sesenta y ocho mil	40.600.800
cuatrocientos sesenta mil ocho	460.008
cuarenta millones seiscientos mil ochocientos	406.080
cuatrocientos seis mil ochenta	4.068.000

### 2. Escribe el signo < o > según corresponda:

999.999 ..... 1.000.000	572.836 ..... 573.836	80.300 ..... 80.030
600.000 ..... 60.000	312.576 ..... 312.756	76.482 ..... 67.482
888.888 ..... 888.887	248.321 ..... 238.321	50.014 ..... 54.140
100.000 ..... 10.000	645.802 ..... 654.802	92.813 ..... 92.831

### 3. Completa las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r}
 \square \square 6 8 \\
 - 1 9 \square \square \\
 \hline
 3 3 0 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \square 6 5 8 \\
 + 5 \square \square 4 \\
 \hline
 9 1 1 \square
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \square \square 1 \square \\
 - 1 7 \square 3 \\
 \hline
 3 3 8 7
 \end{array}$$

### 4. Di cuáles son los valores de estos números romanos:

MCXCV: .....

DCLX: .....

MMXC: .....

LXXIX: .....

CDXXIX: .....

XLIX: .....

MDCXLII: .....

LXVIII: .....

CCLI: .....