

Nombre y apellidos: _____ n^o lista ____ curso: ____

1. Escribe como se lee y descompón los siguientes números:

- 2.390.809

- 743.679

Ordena los siguientes números de menor a mayor.

4124000 – 9005002 – 1827000 – 999999 - 9005001

_____ _____ _____ _____ _____

2. Aplica las reglas y escribe los números romanos o naturales que corresponda.

- CMXCIX ► _____

- $\bar{X}CDII$ ► _____

- $\bar{I}XLIV$ ► _____

- CMLXII ► _____

- XCVII ► _____

- MDXX ► _____

- $\bar{V}CXCIII$ ► _____

- $\bar{V}IIDCCV$ ► _____

Escribe en números romanos.

- 72 ► _____

- 567 ► _____

- 2.618 ► _____

- 63 ► _____

- 939 ► _____

- 5.704 ► _____

3. Aproxima los números 648, 973, 1689 y 14.846 a las:

Decenas:

- 648 -----
- 1689 -----
- 14.846 -----

Centenas:

- 648 -----
- 1689 -----
- 14.846 -----

Millares:

- 648 -----
- 1689 -----
- 14.846 -----

Para saber quién ha ganado la carrera, debes tener en cuenta estas pistas:



El número del ganador tiene 3 cifras

La cifra de las decenas vale 60 unidades

La ganadora se llama Laura

¿Qué dorsal lleva Laura?

Sofia y Marcos han inventado un juego. Marcos debe adivinar cuántas postales hay en el álbum. Para ello tiene que seguir con orden estas pistas:

- es un número de tres cifras
- la cifra de las decenas es un dos
- la cifra de las unidades es el doble que las decenas
- La cifra de las centenas es igual a la suma de las cifras de las unidades y de las decenas



C	D	U