

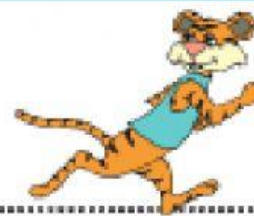


NOMBRE \_\_\_\_\_

## AUTOEVALUACIÓN DEL BLOQUE 2

Nº \_\_\_\_\_

- 1.** Formar cantidades con las órdenes dadas:

**1.1** 3 centenas, 6 unidades, 2 decenas.....**1.2** 9 decenas, 4 unidades de millar, 7 centenas, 8 unidades:

- 2.** Escribe con número las cantidades siguientes:

**2.1** Dos mil quinientos ochenta y tres...**2.2** Cuatro mil ciento noventa y cinco...

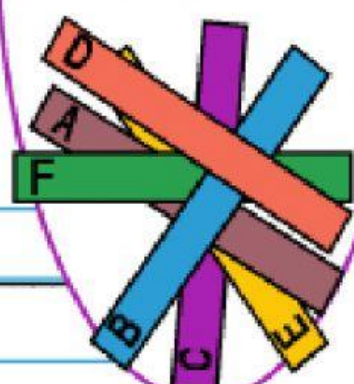
RETO MATEMÁTICO  
PROBLEMA  
DE RAZONAMIENTO  
GEOMÉTRICO



Indica el orden en que deben levantarse los barrotes de abajo:

- 3.** Escribe con letra las cantidades que siguen:

**3.1** 7 023 = \_\_\_\_\_**3.2** 4 926 = \_\_\_\_\_**3.3** 9 638 = \_\_\_\_\_

Activar Windi

Ve a Configuració



NOMBRE \_\_\_\_\_

Nº \_\_\_\_\_

**AUTODEVALUACIÓN DEL BLOQUE 2**

Haz la descomposición aditiva de las siguientes cantidades:

4.1

$$5\ 352 = \underline{\hspace{2cm}}$$

4.2

$$9\ 073 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Coloca los signos:  $>$ ,  $<$ ,  $=$  al comparar los pares de cantidades

5.1

$$836 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad 831$$

5.2

$$506 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad 605$$

5.3

$$2\ 167 \quad \underline{\hspace{1cm}} \quad 2\ 171$$



Resuelve los problemas siguientes:

6.1

En un teatro hay 9 filas con 25 asientos cada una. Si están desocupados 25, ¿Cuántas personas están sentadas?



Respuesta: \_\_\_\_\_

6.2

Un batallón de soldados está formado por 8 filas de 15 elementos. ¿Cuántos soldados forman el batallón?



Respuesta: \_\_\_\_\_



Ordenar las cantidades como se indica

De menor a mayor

7.1 413; 516; 215; 521

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

De mayor a menor

7.2 812; 809; 816; 821

84

AUTODEVALUACIÓN DEL BLOQUE 2

SN y PA - RE y MI - MI