

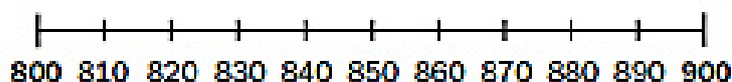
ACTIVIDADES PARA EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS BÁSICOS

MATEMÁTICAS

Recuerda

- Para aproximar un número a la centena más cercana, compara la cifra de las decenas con 5.
- Para aproximar un número al millar más cercano, compara la cifra de las centenas con 5.

1. Observa la recta numérica y aproxima los siguientes números a la centena más próxima.



- 810 ▶ _____
- 838 ▶ _____
- 856 ▶ _____
- 871 ▶ _____
- 860 ▶ _____
- 895 ▶ _____
- 848 ▶ _____
- 836 ▶ _____

2. Aproxima el precio de cada vehículo a las unidades de millar.



- El precio está comprendido entre 7.000 y 8.000.
- ▶ • Compara la centena con 5 ▶ 3 ○ 5.
- El millar más cercano a 7.380 es _____.



- El precio está comprendido entre _____ y _____.
- ▶ • Compara la centena con 5 ▶ _____ ○ _____.
- El millar más cercano a 8.435 es _____.



- El precio está comprendido entre _____ y _____.
- ▶ • Compara la centena con 5 ▶ _____ ○ _____.
- El millar más cercano a 2.240 es _____.

Recuerda

Por ejemplo, para estimar el producto 728×6 , aproximamos el factor 728 a las centenas y multiplicamos por 6:

$$\begin{array}{r} 728 \triangleright 700 \\ \times \quad 6 \\ \hline 4200 \end{array}$$

1. Redondea los precios a la decena más próxima y contesta.



- ¿Cuánto cuestan 3 teléfonos?

- ¿Cuánto cuestan 2 cámaras de fotos?

- ¿Cuánto cuestan 8 radios?

- ¿Cuánto cuestan 5 equipos de música?

2. Estima los siguientes productos aproximando a la centena más próxima.

- $802 \times 3 \triangleright$ _____

- $378 \times 6 \triangleright$ _____

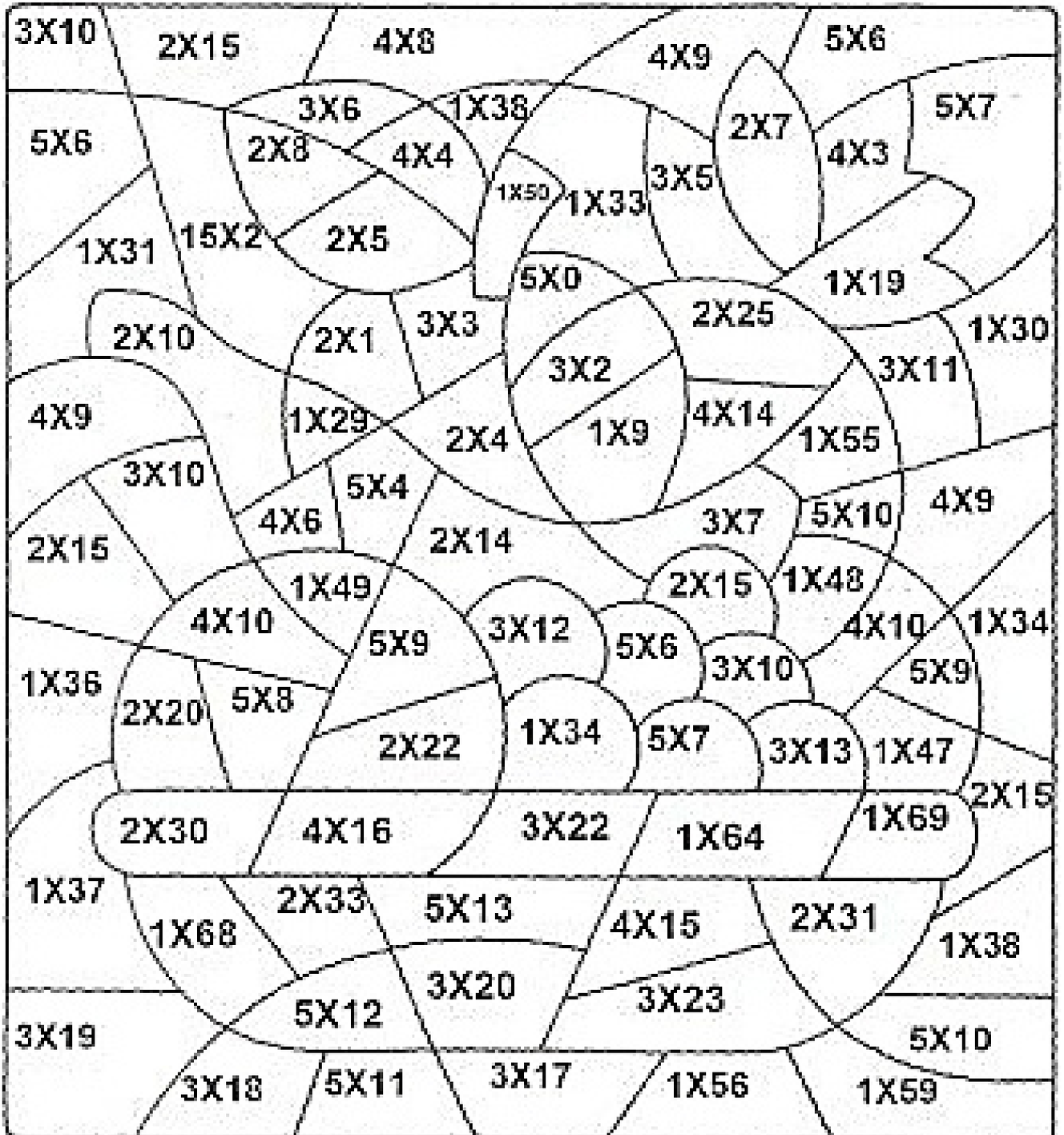
- $691 \times 9 \triangleright$ _____

- $228 \times 7 \triangleright$ _____

- $546 \times 2 \triangleright$ _____

UN CUADRO MULTICOLOR

- Colorea según el código indicado debajo del dibujo:



ROJO → 0 – 9
VERDE → 10 – 19
AMARILLO → 20 – 29
VIOLETA → 30 – 39

NARANJA → 40 – 49
MARRÓN → 50 – 59
AZUL → 60 – 69

LA MASCOTA DEL EMPERADOR

Multiplicaciones con resultados en números Romanos

Descubre cuál es la mascota del emperador romano, realiza las multiplicaciones en tu cuaderno y escribe los resultados en las líneas con números romanos, colorea cada uno de ellos con amarillo, los demás que no sean correctos de rojo, al emperador píntalo como gustes.

$123 \times 29 =$ _____	$154 \times 14 =$ _____	$89 \times 20 =$ _____
$44 \times 21 =$ _____	$57 \times 68 =$ _____	$28 \times 69 =$ _____
$71 \times 25 =$ _____	$64 \times 19 =$ _____	$333 \times 6 =$ _____
$48 \times 78 =$ _____		



Mtro. Jesús González Molina
gonzalez_molina79@hotmail.com

