



INSTRUCCIONES:

- coloca los puntos si es necesario 123.000
- los decimales se ponen con la coma arriba 7'5
- los ceros a la izquierda también se dejan 0'9
- en las operaciones combinadas se ponen todos los pasos

$72'4 + 12'07$

$79'4 - 7'9$

NÚMEROS ROMANOS

787

MMDLXVII

$29'4 \times 7'5$

$77'4$

$7'08$

$77'4$

7

74

$72'7$



374

79

7274

769

1

POTENCIAS

escribe sólo el resultado y coloca los puntos si es necesario

$$3^5 =$$

$$10^7 =$$

$$10^5 =$$

OPERACIONES

RECUERDA PONER TODOS

$$24+22-(9:3)\times 2 =$$

COMBINADAS

LOS PASOS

$$7\times 3+10-(2\times 1)+9:3 =$$

TANTO POR CIENTO

Escribe el resultado

$$40\% \text{ de } 1400 =$$

$$50\% \text{ de } 1500 =$$

FRACCIÓN DE UN NÚMERO

Escribe sólo el resultado

$$\frac{4}{6} \text{ de } 60 =$$

$$\frac{2}{7} \text{ de } 50 =$$

MARCA LA FRACCIÓN EQUIVALENTE

$$\frac{2}{6} \text{ y } \frac{1}{3}$$

marca una x minúscula

$$\frac{6}{9} \text{ y } \frac{2}{3}$$

SIMPLIFICA LAS FRACCIONES

$$\frac{44}{20} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{15}{35} = \underline{\hspace{2cm}}$$

REDONDEA

A las décimas

$$15'159$$

deja los ceros

a las decenas

coloca el punto

$$534.647$$

CÁLCULO CON FRACCIONES

$$\frac{2}{4} + \frac{6}{3} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{2}{3} - \frac{1}{2} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{3}{2} \times \frac{7}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{4}{5} : \frac{3}{9} = \underline{\hspace{2cm}}$$



2