



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

$42'7 + 14'07$

$44'7 - 7'9$

NÚMEROS ROMANOS

484

MDLXVI

$4'4 \times 7'5$

$47'4$

$\underline{7'07}$

$47'4$

$\underline{4}$

47

$\underline{4'4}$

474

$\underline{49}$

4274

$\underline{769}$



POTENCIAS

Escribe sólo el resultado y coloca los puntos si es necesario

$$4^5 =$$

$$10^4 =$$

$$10^2 =$$

OPERACIONES COMBINADAS

RECUERDA PONER TODOS

LOS PASOS

$$44 - 22 + (9 : 3) \times 4 =$$

$$4 \times 3 + 40 - (4 \times 7) + 9 : 3 =$$

TANTO POR CIENTO

Escribe el resultado con un decimal si es necesario

$$40 \% \text{ de } 400 =$$

$$30 \% \text{ de } 500 =$$

FRACCIÓN DE UN NÚMERO

Escribe el resultado con un decimal si es necesario

$$\frac{2}{6} \text{ de } 40 =$$

$$\frac{2}{7} \text{ de } 40 =$$

MARCA LA FRACCIÓN EQUIVALENTE

$$\frac{4}{5}$$

marca una x minúscula

SIMPLIFICA LAS FRACCIONES

$$\frac{6}{9}$$

REDONDEA

A las décimas

$$11'149$$

deja los ceros

a las centenas

$$534.887$$

coloca el punto

$$\frac{20}{40} = \underline{\quad}$$

$$\frac{9}{10} = \underline{\quad}$$

CÁLCULO CON FRACCIONES

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

$$\frac{2}{3} - \frac{1}{2} = \underline{\quad}$$

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

$$\frac{4}{5} : \frac{3}{9} = \underline{\quad}$$

MÍNIMO COMÚN MÚLTIPLO Y
MÁXIMO COMÚN DIVISOR

$$\text{m.c.m} (12 \text{ y } 3) =$$

$$\text{M.c.d} (12 \text{ y } 3) =$$

CRITERIOS DE DIVISIBILIDAD

18 es divisible por

20 es divisible por

25 es divisible por

Indica los divisores del 1 al 9 separados con comas

DESCOMPÓN EN FACTORES

MIRA EL EJEMPLO: $70 = 2 \times 5 \times 7$

$$40 =$$

$$65 =$$

UNIDADES DE MEDIDA Y TIEMPO

$$4'5 \text{ Km} =$$

m

$$40 \text{ Kg} =$$

g

$$440 \text{ m} =$$

Km

$$4 \text{ l} =$$

ml

$$4 \text{ días} =$$

horas

$$120 \text{ seg}$$

min

RAÍZ CUADRADA

$$\sqrt{144} =$$

$$\sqrt{256} =$$

MEDIA ARITMÉTICA

Halla la media de :

2,34,53,66,2,78,4,55