



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

$92'7 + 19'97$

$94'9 - 9'9$

NÚMEROS ROMANOS

984

MDLXVI

$4'9 \times 7'9$

$97'4$

$\underline{9'07}$

$47'4$

$\underline{1} 9$

97

$\underline{1} 4'9$

974

$\underline{1} 49$

9279

$\underline{1} 769$



POTENCIAS

Escribe sólo el resultado y coloca los puntos si es necesario

$$3^5 =$$

$$10^2 =$$

$$10^3 =$$

OPERACIONES

RECUERDA PONER TODOS

LOS PASOS

$$94 - 22 + (9 : 3) \times 9 =$$

$$9 \times 3 + 90 - (4 \times 9) + 9 : 3 =$$

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

$$9'5 \text{ Km} =$$

m

$$90 \text{ Kg} =$$

g

$$940 \text{ m} =$$

Km

$$9 \text{ l} =$$

ml

$$6 \text{ días} =$$

horas

$$90 \text{ seg}$$

min

RAÍZ CUADRADA

$$\sqrt{144} =$$

$$\sqrt{256} =$$

MEDIA ARITMÉTICA

Halla la media de :

9,34,53,66,9,78,4,55