



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

$$92'7 + 19'97 \quad | \quad 94'9 - 9'9$$

NÚMEROS ROMANOS

984

MDLXVI

$$4'9 \times 7'9$$

$$97'4$$

$$| 9'07$$

$$47'4$$

$$| 9$$

$$97$$

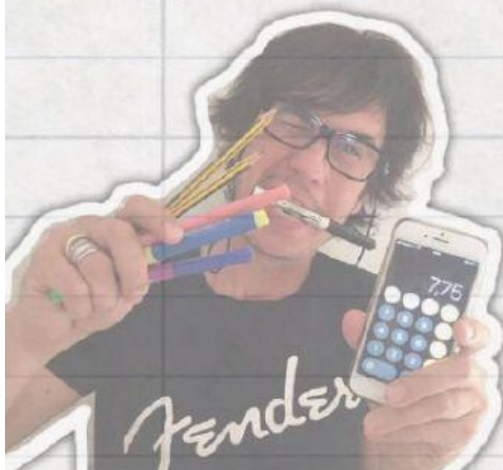
$$| 4'9$$

$$974$$

$$| 49$$

$$9279$$

$$| 769$$



POTENCIAS

escribe sólo el resultado y coloca los puntos si es necesario

$$3^5 =$$

$$10^2 =$$

$$10^3 =$$

OPERACIONES

RECUERDA PONER TODOS

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

COMBINADAS

LOS PASOS

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

TANTO POR CIENTO

Escribe el resultado con un decimal si es necesario

$$90 \% \text{ de } 400 =$$

$$90 \% \text{ de } 500 =$$

FRACCIÓN DE UN NÚMERO

Escribe el resultado con un decimal si es necesario

$$\frac{2}{6} \text{ de } 90 =$$

$$\frac{2}{7} \text{ de } 90 =$$

MARCA LA FRACCIÓN EQUIVALENTE

$$\frac{4}{5} \text{ y } \frac{2}{3}$$

☐

marca una x minúscula

$$\frac{6}{9} \text{ y } \frac{1}{3}$$

☐

SIMPLIFICA LAS FRACCIONES

$$\frac{20}{40} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{9}{10} = \underline{\hspace{2cm}}$$

REDONDEA

A las décimas

11'949

deja los ceros

a las centenas

coloca el punto

534.187

CÁLCULO CON FRACCIONES

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

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

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

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

MÍNIMO COMÚN MÚLTIPLO Y MÁXIMO COMÚN DIVISOR

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

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

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