

Actividad Multiplicación y División de Decimales

I. Realiza las siguientes Multiplicaciones

a) $8,97 \cdot 10 =$

b) $1,02 \cdot 100 =$

c) $429 \cdot 100 =$

II. Realiza las siguientes Divisiones

a) $1,02 : 10 =$

b) $16,1 : 100 =$

c) $302,5 : 1000 =$

III. Marca la alternativa correcta

Al multiplicar $70,5 \cdot 2,3$ el resultado es

a) 16,215

b) 162,15

c) 1.621,5

¿Qué división se debe resolver si se quiere calcular $215,1 : 0,53$?

a) $2151 : 53$

b) $2151 : 5,3$

c) $21510 : 53$

Cata compró 5 bolsas de 2,32 kg de comida para perritos y también compró 6 bolsas de 3,2 kg de comida para gatitos ¿Cuántos kilogramos compró en total?

a) 11,6 kg

b) 30,8 kg

c) 19,2 kg

IV. Determina si las siguientes afirmaciones son Verdaderas o Falsas:

Al multiplicar un número por 1.000 la coma se debe desplazar 4 espacios hacia la derecha

V

F

Para encontrar el cociente entre 100 y 0,2, se debe resolver la división $100 : 2$

V

F

Toda división de números decimales se puede transformar en una división de números enteros para ser resuelta.

V

F

Al multiplicar 1,3 por 2,8 el producto debe tener dos cifras decimales.

V

F

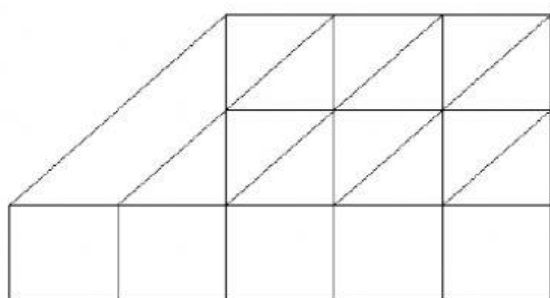
Continuemos



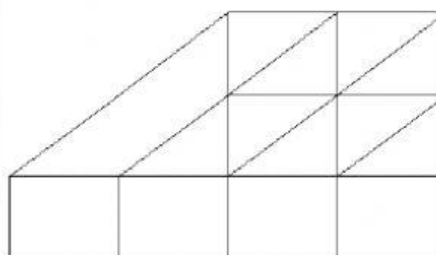
IV. Realiza las siguientes Multiplicaciones

$5,12 \times 1,4 = \boxed{}$

$2,3 \times 1,2 = \boxed{}$



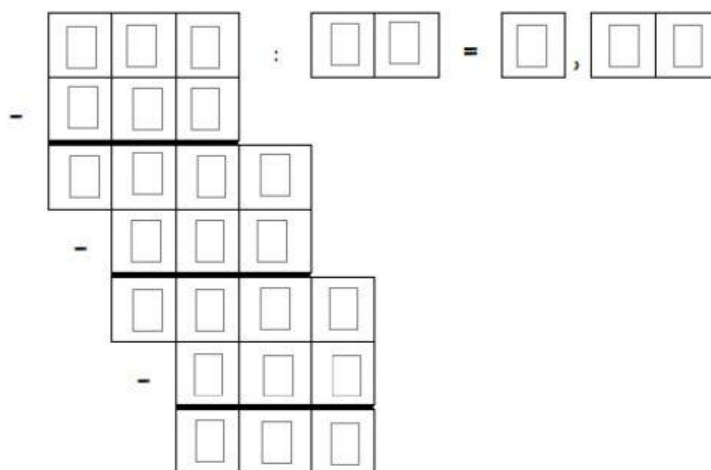
x



x

V. Realiza la siguiente División

$1,42 : 0,5 =$



Suerte

