



ACTIVIDADES ESCOLARES

"OPERACIONES CON DECIMALES"

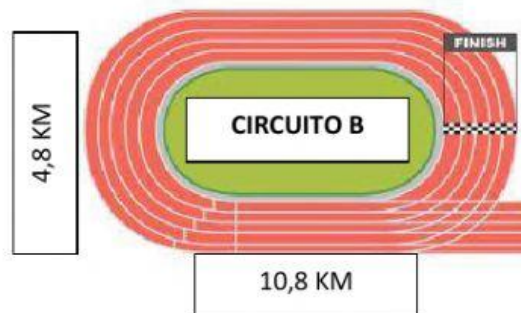
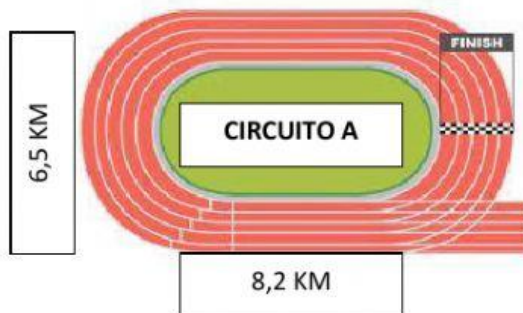
1) Calcula las siguientes sumas de números decimales.

$12,435 + 142,36 + 8,7 =$

$32,46 + 7,182 + 146,8 =$

2) Resuelve correctamente el problema decimales.

Un circuito A y un circuito B tienen la forma y las dimensiones que indica la figura. ¿Cuál es la longitud en kilómetros de cada circuito?



3) Calcula las siguientes restas de números decimales

$4,3 - 2,84 =$

$52,61 - 13,72 =$

$49,8 - 31,961 =$

4) Calcula las siguientes multiplicación de números decimales

$32,43 \times 2,4 =$

$4,131 \times 3,2 =$

5) Calcula las siguientes división de números decimales

$4,326 : 3 =$

$585 : 1,3 =$

$12,25 : 0,7 =$

6) Reemplaza cada jugador por el número y resuelve correctamente.



$= 10$



$= 4,32$



$= 36,49$



$= 33,4$



$= 18,2$



$= 4$

a) $(\text{Neymar} + \text{Messi} + \text{Ronaldo}) : \text{Messi} =$

b) $\text{Neymar} \times (\text{Ronaldo} - \text{Suarez}) + (\text{Messi} - \text{Messi}) =$