

## PROYECTO DE APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS (ABP)

Fecha: Martes 18 de Mayo del 2021

### ACTIVIDAD N° 4

De Los siguientes gráficos identifique a qué tipo de mezcla pertenecen (homogénea, heterogénea)



Mezcla homogénea	Mezcla heterogénea
Los componentes al ser disueltos se desvanecen y no se pueden diferenciar.	- Es aquella en la cual se pueden distinguir fácilmente sus componentes.
	
	

### Resuelva el siguiente problema:

El recorrido que realizaron los próceres para las diferentes independencias fue, la distancia entre Quito y Guayaquil, es de 421,6km., mientras que la distancia entre Guayaquil y Cuenca es 196,9 km. ¿Cuántos kilómetros recorrieron los próceres para conseguir la independencia?

DATOS	RAZONAMIENTO	OPERACIÓN	RESPUESTA															
421,6km Quito Guayaquil 196,9km Guayaquil Cuenca	Suma de números decimales	<table border="1"> <tr> <td>4</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>,</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>,</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	4	2	1	,	6	1	9	6	,	9						Los próceres recorrieron <div style="border: 1px solid gray; display: inline-block; padding: 2px 10px;">Km</div> para conseguir la independencia.
4	2	1	,	6														
1	9	6	,	9														

Seleccione la respuesta correcta de las siguientes sumas y restas con números decimales.

Suma y resta de números decimales

*Piensa, calcula y marca el resultado correcto.*

$7,43 + 21,198 = *$ 

\* = 21,941

\* = 28,628

$8,69 + * = 15,2$ 

\* = 6,51

\* = 6,69

$* + 9,7 = 31,506$ 

\* = 41,206

\* = 21,806

$32 - 6,475 = *$ 

\* = 25,525

\* = 26,475

$23,61 - * = 5,4$ 

\* = 18,21

\* = 29,01

$* - 16,3 = 9,825$ 

\* = 6,475

\* = 26,125