

### Evaluación Sumas y restas de decimales 5º año Básico

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: Quinto "Wronsky" 2021

Asignatura: Matemática Profesor Patricio Montiel Soto

Unidad: "Números"

Contenido(s): Sumas y restas de números decimales

1. Resuelve las siguientes adiciones de números decimales.

1) 
$$\begin{array}{r} 6 & 8 & & \\ + & 4 & 1 & , & 2 \\ \hline \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 4 & 0 & , & 5 \\ + & 5 & , & 3 & 5 \\ \hline \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 7 & 8 & , & 6 & 2 \\ + & 3 & 8 & , & 6 & 4 & 0 \\ \hline \end{array}$$

2. Escribe sólo el resultado. Usa la coma, no el punto.

a.  $5,24 + 6,9 =$

b.  $18,68 + 0,79 =$

c.  $4,08 + 6,16 =$

d.  $1,34 + 15 =$

3. Resuelve las siguientes sustracciones de números decimales, agrega ceros para resolver

1) 
$$\begin{array}{r} 5 & , & 6 & 0 \\ - & 4 & , & 3 & 3 & 5 \\ \hline \end{array}$$

2) 
$$\begin{array}{r} 6 & 9 & , & 7 & 4 \\ - & 4 & 1 & , & 9 & 2 & 4 \\ \hline \end{array}$$

3) 
$$\begin{array}{r} 9 & 9 & , & 4 \\ - & 6 & 2 & , & 5 & 5 \\ \hline \end{array}$$

4. Escribe sólo el resultado de las sustracciones

a.  $8,24 - 3,58 =$

b.  $19,6 - 9,78 =$

c.  $42,58 - 26,16 =$

d.  $6,4 - 5,563 =$

5. Lee los problemas y responde:

A. Martina compró 8,5 metros de cinta. Si ya ocupó 4,8 metros.  
¿Cuántos metros de cinta le quedan?

Para resolver debo: \_\_\_\_\_

A Martina le quedan \_\_\_\_\_ metros de cinta

B. Alonso debe recorrer todos los días 3,2 kilómetros de su casa al colegio. Si ya avanzó 1,5 kilómetros. ¿Cuánto le queda por recorrer?

Para resolver debo: \_\_\_\_\_

Alonso, aún debe recorrer \_\_\_\_\_ kilómetros

C. Margarita, compró 2,75 kilos de manzanas y 3,5 kilos de mandarinas y 2,8 kilos de plátanos. ¿Cuántos kilos de fruta compró en total?

Para resolver debo: \_\_\_\_\_

Margarita compró \_\_\_\_\_ kilos de fruta