

# Prueba: Suma y Resta de números decimales.

Unidad 5.2: Conociendo las operaciones.

Sra. Cartagena

Quinto Grado

A. Resuelve las siguientes operaciones.

$$\begin{array}{r} & 4 & 5 & . & 3 & 4 & 6 \\ + & 9 & . & 1 & 3 & 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 2 & 7 & 1 & . & 0 & 8 & 1 \\ + & 1 & 1 & . & 2 & 6 & 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 9 & . & 8 & 7 & 3 \\ + & 7 & . & 0 & 9 & 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 8 & . & 7 & 4 & 6 \\ + & & . & 4 & 3 & 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 8 & 5 & . & 3 & 6 & 6 \\ - & 3 & . & 1 & 3 & 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 7 & . & 9 & 9 & 0 \\ - & 2 & . & 9 & 3 & 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 3 & 6 & . & 0 & 8 & 6 \\ - & 1 & 8 & . & 2 & 6 & 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 8 & 9 & . & 9 & 0 & 7 \\ - & 9 & . & 3 & 3 & 0 \\ \hline \end{array}$$

B. Resuelve las siguientes situaciones matemáticas.

**Bart se ha comprado una patineta que cuesta \$60.95. Si paga con \$80.00 dólares.**

**¿Cuánto dinero le devuelven?**

**Datos:**

costo de la patineta: \_\_\_\_\_

dólares: \_\_\_\_\_

**Operación:**

			.		
			.		
			.		

**Solución:**

Le devuelven \_\_\_\_\_.



**Un helado cuesta \$2.45 y una hamburguesa \$3.50.**

**¿Cuánto cuestan las dos cosas?**

**Datos:**

costo del helado: \_\_\_\_\_

costo de la hamburguesa: \_\_\_\_\_

**Operación:**

			.		
			.		
			.		

**Solución:**

El helado y la hamburguesa cuestan \_\_\_\_\_.

