

1. Efectúa las siguientes adiciones con números decimales.

• $452.86 + 932.54$

• $494.60 + 454.76$

• $64.78 + 14.106$

• $988.15 + 709.05$

• $45.53 + 25.05$

• $815.52 + 245.$

2. Efectúa las siguientes sustracciones con números decimales.

• $52.86 - 32.054$

• $94.6 - 54.6$

• $67.8 - 14.10$

• $88.15 - 70.05$

• $85.53 - 45.35$

• $89.52 - 25.32$

3. Efectúa las siguientes multiplicaciones con números decimales.

• $34.67 \times 6 =$

• $89.45 \times 6 =$

• $6.125 \times 5 =$

• $4.264 \times 4 =$

• $23.45 \times 4 =$

• $256.8 \times 7 =$

4. Efectúa las siguientes divisiones con números decimales.

• $34.67 \div 6 =$ _____

• $89.45 \div 5 =$ _____

• $6.125 \div 5 =$ _____

• $4.264 \div 4 =$ _____

• $23.45 \div 5 =$ _____

• $256.8 \div 3 =$ _____

5. Resuelve el siguiente problema con números decimales.

- Julia compra una cartera a un costo de RD\$825.45 y unos zapatos en RD\$1 250.95. *¿Cuánto gastó Julia en su compra? ¿Cuánto más gastó por los zapatos que por la cartera?*