



Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la centésima más cercana (si es necesario).

1)

$$69 \overline{) 198}$$

2)

$$67 \overline{) 401}$$

3)

$$67 \overline{) 97}$$

4)

$$37 \overline{) 49}$$

5)

$$2 \overline{) 43}$$

6)

$$3 \overline{) 83}$$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____



Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la centésima más cercana (si es necesario).

$$\begin{array}{r}
 1) \quad \begin{array}{r} 002.869 \\ 69 \overline{) 198.000} \\ \underline{0} \\ 19 \\ \underline{0} \\ 198 \\ \underline{138} \\ 600 \\ \underline{552} \\ 480 \\ \underline{414} \\ 660 \\ \underline{621} \\ 39 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2) \quad \begin{array}{r} 005.985 \\ 67 \overline{) 401.000} \\ \underline{0} \\ 40 \\ \underline{0} \\ 401 \\ \underline{335} \\ 660 \\ \underline{603} \\ 570 \\ \underline{536} \\ 340 \\ \underline{335} \\ 5 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3) \quad \begin{array}{r} 01.447 \\ 67 \overline{) 97.000} \\ \underline{0} \\ 97 \\ \underline{67} \\ 300 \\ \underline{268} \\ 320 \\ \underline{268} \\ 520 \\ \underline{469} \\ 51 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad \begin{array}{r} 01.324 \\ 37 \overline{) 49.000} \\ \underline{0} \\ 49 \\ \underline{37} \\ 120 \\ \underline{111} \\ 90 \\ \underline{74} \\ 160 \\ \underline{148} \\ 12 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5) \quad \begin{array}{r} 21.500 \\ 2 \overline{) 43.000} \\ \underline{4} \\ 03 \\ \underline{2} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 00 \\ \underline{0} \\ 00 \\ \underline{0} \\ 0 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6) \quad \begin{array}{r} 27.666 \\ 3 \overline{) 83.000} \\ \underline{6} \\ 23 \\ \underline{21} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 2 \end{array}
 \end{array}$$

Respuestas

1. 2.87

2. 5.99

3. 1.45

4. 1.32

5. 21.50

6. 27.67



Resuelve cada problema. Redondea tu respuesta a la centésima más cercana (si es necesario).

21.50

2.87

27.67

1.32

5.99

1.45

1)

$$69 \overline{) 198}$$

2)

$$67 \overline{) 401}$$

3)

$$67 \overline{) 97}$$

4)

$$37 \overline{) 49}$$

5)

$$2 \overline{) 43}$$

6)

$$3 \overline{) 83}$$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____