

Dividir con Dinero (A)

Calcule cada cociente.

1. $43 \overline{) 3031,50 \text{ €}}$

2. $95 \overline{) 5225,00 \text{ €}}$

3. $87 \overline{) 7308,00 \text{ €}}$

4. $92 \overline{) 5612,00 \text{ €}}$

5. $85 \overline{) 850,00 \text{ €}}$

6. $72 \overline{) 1152,00 \text{ €}}$

7. $30 \overline{) 2160,00 \text{ €}}$

8. $69 \overline{) 3933,00 \text{ €}}$

9. $51 \overline{) 3111,00 \text{ €}}$

10. Si 11 linternas idénticas cuestan 935,00 €, ¿cuánto cuesta cada linterna ?

Dividir con Dinero (A) Respuestas

Calcule cada cociente.

$$\begin{array}{r} 70,50 \text{ €} \\ 1. \quad 43 \overline{) 3031,50 \text{ €}} \\ \underline{-3010,00 \text{ €}} \\ 21,50 \text{ €} \\ \underline{-21,50 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55,00 \text{ €} \\ 2. \quad 95 \overline{) 5225,00 \text{ €}} \\ \underline{-4750,00 \text{ €}} \\ 475,00 \text{ €} \\ \underline{-475,00 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84,00 \text{ €} \\ 3. \quad 87 \overline{) 7308,00 \text{ €}} \\ \underline{-6960,00 \text{ €}} \\ 348,00 \text{ €} \\ \underline{-348,00 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,00 \text{ €} \\ 4. \quad 92 \overline{) 5612,00 \text{ €}} \\ \underline{-5520,00 \text{ €}} \\ 92,00 \text{ €} \\ \underline{-92,00 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,00 \text{ €} \\ 5. \quad 85 \overline{) 850,00 \text{ €}} \\ \underline{-850,00 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16,00 \text{ €} \\ 6. \quad 72 \overline{) 1152,00 \text{ €}} \\ \underline{-720,00 \text{ €}} \\ 432,00 \text{ €} \\ \underline{-432,00 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,00 \text{ €} \\ 7. \quad 30 \overline{) 2160,00 \text{ €}} \\ \underline{-2100,00 \text{ €}} \\ 60,00 \text{ €} \\ \underline{-60,00 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57,00 \text{ €} \\ 8. \quad 69 \overline{) 3933,00 \text{ €}} \\ \underline{-3450,00 \text{ €}} \\ 483,00 \text{ €} \\ \underline{-483,00 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61,00 \text{ €} \\ 9. \quad 51 \overline{) 3111,00 \text{ €}} \\ \underline{-3060,00 \text{ €}} \\ 51,00 \text{ €} \\ \underline{-51,00 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

10. Si 11 linternas idénticas cuestan 935,00 €, ¿cuánto cuesta cada linterna ?

85,00 €