

Dividir con Dinero (I)

Calcule cada cociente.

1. $49 \overline{) 1233,82 \text{ €}}$

2. $79 \overline{) 6778,20 \text{ €}}$

3. $33 \overline{) 2354,88 \text{ €}}$

4. $76 \overline{) 2608,32 \text{ €}}$

5. $23 \overline{) 1101,70 \text{ €}}$

6. $43 \overline{) 2669,44 \text{ €}}$

7. $40 \overline{) 3838,40 \text{ €}}$

8. $91 \overline{) 4899,44 \text{ €}}$

9. $99 \overline{) 6856,74 \text{ €}}$

10. Si 78 filmes idénticos cuestan 7569,12 €, ¿cuánto cuesta cada filme ?

Dividir con Dinero (I) Respuestas

Calcule cada cociente.

$$\begin{array}{r} 25,18 \text{ €} \\ 1. \quad 49 \overline{) 1233,82 \text{ €}} \\ \underline{-980,00 \text{ €}} \\ 253,82 \text{ €} \\ \underline{-245,00 \text{ €}} \\ 8,82 \text{ €} \\ \underline{-4,90 \text{ €}} \\ 3,92 \text{ €} \\ \underline{-3,92 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,80 \text{ €} \\ 2. \quad 79 \overline{) 6778,20 \text{ €}} \\ \underline{-6320,00 \text{ €}} \\ 458,20 \text{ €} \\ \underline{-395,00 \text{ €}} \\ 63,20 \text{ €} \\ \underline{-63,20 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71,36 \text{ €} \\ 3. \quad 33 \overline{) 2354,88 \text{ €}} \\ \underline{-2310,00 \text{ €}} \\ 44,88 \text{ €} \\ \underline{-33,00 \text{ €}} \\ 11,88 \text{ €} \\ \underline{-9,90 \text{ €}} \\ 1,98 \text{ €} \\ \underline{-1,98 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34,32 \text{ €} \\ 4. \quad 76 \overline{) 2608,32 \text{ €}} \\ \underline{-2280,00 \text{ €}} \\ 328,32 \text{ €} \\ \underline{-304,00 \text{ €}} \\ 24,32 \text{ €} \\ \underline{-22,80 \text{ €}} \\ 1,52 \text{ €} \\ \underline{-1,52 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47,90 \text{ €} \\ 5. \quad 23 \overline{) 1101,70 \text{ €}} \\ \underline{-920,00 \text{ €}} \\ 181,70 \text{ €} \\ \underline{-161,00 \text{ €}} \\ 20,70 \text{ €} \\ \underline{-20,70 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62,08 \text{ €} \\ 6. \quad 43 \overline{) 2669,44 \text{ €}} \\ \underline{-2580,00 \text{ €}} \\ 89,44 \text{ €} \\ \underline{-86,00 \text{ €}} \\ 3,44 \text{ €} \\ \underline{-3,44 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95,96 \text{ €} \\ 7. \quad 40 \overline{) 3838,40 \text{ €}} \\ \underline{-3600,00 \text{ €}} \\ 238,40 \text{ €} \\ \underline{-200,00 \text{ €}} \\ 38,40 \text{ €} \\ \underline{-36,00 \text{ €}} \\ 2,40 \text{ €} \\ \underline{-2,40 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53,84 \text{ €} \\ 8. \quad 91 \overline{) 4899,44 \text{ €}} \\ \underline{-4550,00 \text{ €}} \\ 349,44 \text{ €} \\ \underline{-273,00 \text{ €}} \\ 76,44 \text{ €} \\ \underline{-72,80 \text{ €}} \\ 3,64 \text{ €} \\ \underline{-3,64 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69,26 \text{ €} \\ 9. \quad 99 \overline{) 6856,74 \text{ €}} \\ \underline{-5940,00 \text{ €}} \\ 916,74 \text{ €} \\ \underline{-891,00 \text{ €}} \\ 25,74 \text{ €} \\ \underline{-19,80 \text{ €}} \\ 5,94 \text{ €} \\ \underline{-5,94 \text{ €}} \\ 0,00 \text{ €} \end{array}$$

10. Si 78 filmes idénticos cuestan 7569,12 €, ¿cuánto cuesta cada filme ?

97,04 €