

PASO I - " COMEZAMOS "

Dúas cifras no dividendo e dúas cifras no divisor e que as dúas dean exacto.
Exemplos:

$$\begin{array}{r} 84 \quad | \quad 42 \\ \underline{00} \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \quad | \quad 23 \\ \underline{00} \quad 3 \end{array}$$

PASO II - " SOBRA ALGO "

Dúas cifras no dividendo e dúas cifras no divisor e que a cifra das unidades do dividendo teña resto distinto de 0 e a das decenas exacto (sen levar ningunha do grupo das unidades). Exemplos:

$$\begin{array}{r} 37 \quad | \quad 12 \\ \underline{01} \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \quad | \quad 22 \\ \underline{01} \quad 4 \end{array}$$

PASO III - " O QUE MÁIS SE ACHEGUE "

Dúas cifras no dividendo e dúas cifras no divisor e que as dúas do dividendo teñan resto distinto de cero (sen levar). Exemplos:

$$\begin{array}{r} 57 \quad | \quad 23 \\ \underline{11} \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \quad | \quad 21 \\ \underline{12} \quad 3 \end{array}$$

PASO IV - " LEVAR "

Dúas cifras no dividendo e dúas cifras no divisor de xeito que teñamos que levar algunha do grupo das unidades.

Ó dividir a cifra das decenas do dividendo coa das decenas do divisor non debe dar nunca un número que se pase. Exemplos:

$$\begin{array}{r} 62 \quad | \quad 12 \\ \underline{02} \quad 5 \end{array}$$

Esta conta non valería,
porque $6:1=6$ e pásase.

$$\begin{array}{r} 70 \quad | \quad 23 \\ \underline{01} \quad 3 \end{array}$$

Esta conta si valería,
porque $7:2=3$ e non se pasa.

PASO V - "PASARSE"

Dúas cifras no dividendo e dúas cifras no divisor de tal xeito que ó dividi-la cifra das decenas do dividendo coa cifra das decenas do divisor, nos de un número que se pase. Exemplos:

$$\begin{array}{r} \underline{\underline{84}} \quad | \quad \underline{\underline{25}} \\ \quad \quad \quad \textcircled{4} \\ \text{o 4 pásase} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{\underline{70}} \quad | \quad \underline{\underline{26}} \\ \quad \quad \quad \textcircled{3} \\ \text{o 3 pásase} \end{array}$$

PASO VI - "COLLEMOS DÚAS"

Poñer tres cifras no dividendo e dúas cifras no divisor de xeito que a cifra das centenas do dividendo sexa menor que a cifra das decenas do divisor (segue dando cociente dunha cifra).

Procurar que as primeiras contas sexan sen levar, as seguintes levando e finalmente contas que se pasan. Exemplos:

CONTAS SEN LEVAR

$$\begin{array}{r} 119 \quad | \quad 21 \\ \underline{14} \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 158 \quad | \quad 73 \\ \underline{12} \quad 2 \end{array}$$

CONTAS LEVANDO

$$\begin{array}{r} 152 \quad | \quad 43 \\ \underline{23} \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 306 \quad | \quad 41 \\ \underline{19} \quad 7 \end{array}$$

CONTAS QUE SE PASAN

$$\begin{array}{r} 162 \quad | \quad 45 \\ \underline{27} \quad 3 \end{array}$$

(16:4=3 pásase)

$$\begin{array}{r} 306 \quad | \quad 46 \\ \underline{30} \quad 6 \end{array}$$

(30:4=7 pásase)

PASO VII - "BAIXAR CIFRAS (I) "

Tres cifras no dividendo e dúas cifras no divisor de xeito que as dúas cifras da esquerda do dividendo (centenas e decenas) formen un número maior que o divisor, para que así haxa que baixar logo unha cifra (a das unidades).

Procurarase poñer primeiro contas sen pasarse e logo pasándose, e que non haxa ceros no cociente. Exemplos:

$$\begin{array}{r} \text{SEN PASARSE} \\ 867 \overline{)32} \\ 227 \quad 27 \\ \hline 03 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{PASÁNDOSE} \\ 848 \overline{)45} \\ 398 \quad 18 \\ \hline 38 \end{array} \quad (8:4=2 \text{ pásase})$$

PASO VIII - "BAIXAR CIFRAS (II) "

Poñer catro cifras no dividendo e dúas no divisor de xeito que a cifra dos miles do dividendo sexa menor que a cifra das decenas do divisor (vai dar sempre un cociente de dúas cifras). Procurarase poñer primeiro contas sen pasarse e logo pasándose, e que non haxa ceros no cociente. Exemplos:

$$\begin{array}{r} \text{SEN PASARSE} \\ 1597 \overline{)31} \\ 047 \quad 51 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{PASÁNDOSE} \\ 2097 \overline{)42} \\ 417 \quad 49 \\ \hline 39 \end{array} \quad (20:4=5 \text{ pásase})$$

PASO IX - "BAIXAR CIFRAS (e III) "

Exercicios nos que haxa que baixar dúas cifras (van dar cocientes de tres cifras). Primeiro con 4 cifras no dividendo e logo con 5, procurando que coa primeira cifra do cociente non se pase e que non haxa ceros no cociente.

Exemplos:

$$\begin{array}{r} 5941 \overline{)45} \\ 144 \quad 132 \\ \hline 091 \\ \hline 01 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20614 \overline{)32} \\ 141 \quad 644 \\ \hline 134 \\ \hline 06 \end{array}$$

PASO X - " NON COLLE "

Exercicios con divisións que den un cociente de tres cifras e que na segunda cifra do cociente dea cero. Primeiro con dividendo de 4 cifras e logo con dividendo de 5 cifras Exemplos:

$$\begin{array}{r} 3712 \quad | 34 \\ 031 \quad 109 \\ 312 \\ 06 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26741 \quad | 53 \\ 024 \quad 504 \\ 241 \\ 29 \end{array}$$

PASO XI - " SEGUE SEN COLLER "

Exercicios con divisións que den un cociente de tres cifras e que na segunda e terceira cifras do cociente dea cero. Primeiro con dividendo de 4 cifras e logo con dividendo de 5 cifras Exemplos:

$$\begin{array}{r} 3412 \quad | 34 \\ 001 \quad 100 \\ 012 \\ 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10634 \quad | 53 \\ 003 \quad 200 \\ 034 \\ 34 \end{array}$$

PASO XII - " PÁSASE MOITO "

Divisións nas que ó dividir a/s primeira/s cifra/s da esquerda do dividendo coa primeira cifra do divisor nos de un número que se pasa moito, e haxa que rebaixar varias unidades esa cifra para poder continuar (xeralmente divisións coa cifra "1" nas decenas do divisor e unha cifra alta nas unidades). Exemplos

$$\begin{array}{r} 8549 \quad | 16 \\ 054 \quad 5 \end{array}$$

(de 8:1=8 pásase ó 5)

$$\begin{array}{r} 7390 \quad | 18 \\ 019 \quad 4 \end{array}$$

(de 7:1=7 pásase ó 4)

PASO XIII - " XA SEI DIVIDIR POR DÚAS CIFRAS "

Poñer calquera tipo de división a boleio con divisor de dúas cifras que produza un cociente de catro ou máis cifras.