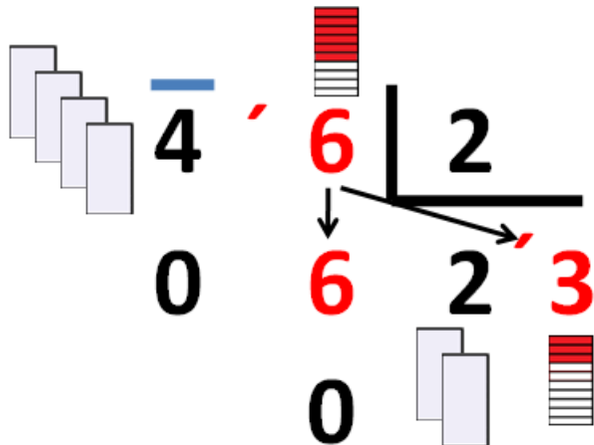


Decimales en el dividendo



Cuando repartimos las décimas colocamos la coma en el divisor en este caso repartimos **6 décimas** en 2 partes iguales, es decir, **3 décimas** para cada parte.

Decimales en el divisor y en el dividendo



De esta forma ya se realiza según el caso de división con decimales en el dividendo

$$\frac{4.65}{1.5} \times 10 = \frac{46.5}{15} \times 10$$

Intentamos buscar una fracción o división equivalente sin decimales en el divisor

Multiplicaremos x 10 el dividendo y divisor hasta no tener decimales en el divisor.



Decimales en el divisor

$$465 \overline{) 1'52} \qquad 46500 \overline{) 152}$$

De esta forma ya se realiza como una división sin decimales

$$\begin{array}{r}
 465 \quad \times 100 \quad 46500 \\
 \hline
 1'52 \quad \times 100 \quad 152
 \end{array}
 =$$

Intentamos buscar una fracción o división equivalente sin decimales en el divisor

Multiplicaremos x10 el dividendo y divisor hasta no tener decimales en el divisor, en este caso multiplicamos por 10 dos veces, que es lo mismo que multiplicarlo una vez por 100