


Fracciones decimales y números decimales.




1 Fracciones decimales y números decimales.



RECURSOS EDUCATIVOS ABIERTOS
ANDALUCÍA

Fracciones decimales y números decimales.




Andalucía
se mueve con Europa

Fracciones decimales: son aquellas que tienen de denominador 10, 100, 1.000... es decir, la unidad seguida de ceros.

Ejemplos: $\frac{6}{10}$ $\frac{34}{100}$ $\frac{6}{100}$ $\frac{256}{1000}$

Pueden representar una cantidad de la unidad que no esta completa.

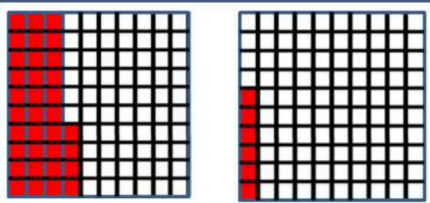


$$\frac{6}{10}$$

Si el denominador es 10, cada parte son decimas.

$\frac{6}{10}$ son 0´6

Si el denominador es 10 aparecerá 1 decimal



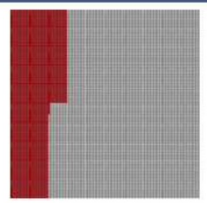
$$\frac{34}{100}$$

$$\frac{6}{100}$$

Si el denominador es 100 cada parte sería centésimas.

$\frac{34}{100}$ son 0´34 $\frac{6}{100}$ son 0´06

Si el denominador es 100 aparecerán 2 decimales




$$\frac{256}{1000}$$

Si el denominador es 1000 cada parte serían milésimas.

$\frac{256}{1000}$ son 0´256

Si el denominador es 1000 aparecerán 3 decimales





UNIÓN EUROPEA
Fondos Europeo de Desarrollo Regional



**Junta
de Andalucía**

Consejería de Educación
y Deporte