

LAS FRACCIONES COMO PORCENTAJES.

NOMBRE: _____

No vamos a dar nada nuevo, porque los porcentajes no son más que fracciones en las que el denominador es 100. Échale un ojo al siguiente VÍDEO y podrás contestar a las siguientes preguntas.

- 1.** Escribe las siguientes fracciones en forma de número decimal y porcentaje:

$\frac{7}{100} =$	=	%	$\frac{120}{100} =$	=	%
$\frac{36}{100} =$	=	%	$\frac{105}{100} =$	=	%
$\frac{88}{100} =$	=	%	$\frac{135}{100} =$	=	%

- 2.** Completa la siguiente tabla:

Decimal=Fracción=Porcentaje	Decimal=Fracción=Porcentaje
$0,51 = \text{_____} = \%$	$0,25 = \text{_____} = \%$
$1,25 = \text{_____} = \%$	$0,75 = \text{_____} = \%$
$0,8 = \text{_____} = \%$	$1,2 = \text{_____} = \%$