Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Salón Hogar: \_\_\_\_

Cambiar una fracción a decimal

* Dividir el numerador entre el denominador

Ejemplo: (resolver en una calculadora)

Cambiar a decimal las siguientes fracciones

1. 2) 3)

Cambiar un Decimal a Por Ciento

* Para cambiar un *decimal* a *Por Ciento* multiplicar por 100.

Ejemplo: 0.2 x 100 = 20%

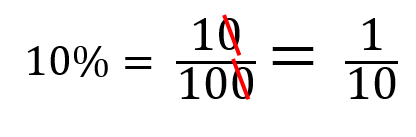
0.325 x 100 = 32.5%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Fracción |  |  |  |  |  |  |  |
| Decimal | 0.2 |  |  |  |  |  |  |
| Por Ciento | 20% |  |  |  |  |  |  |

Llena la tabla:

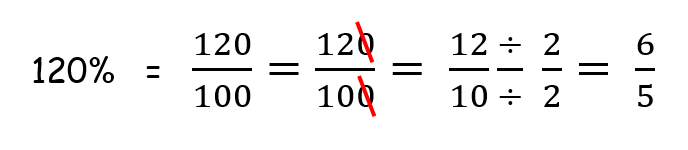
Tema: Por Ciento

El símbolo de este concepto es el %, el cual se denomina “por ciento” y se traduce como “de cada cien”.

Ejemplo: 10% = (Para simplificar se puede cancelar un cero de arriba con otro de abajo)

15% = (simplificar entre 5)

42% =



Cambiar cada Por Ciento a Fracción y simplificar

1. 50%
2. 30%
3. 80%
4. 25%
5. 12%
6. 130%
7. 4%