



PORCENTAGEM

Prof. Brunno Lima



DEFINIÇÃO E CÁLCULOS

Prof. Brunno Lima

DEFINIÇÃO:

Ao número $p\%$, associamos a razão $\frac{p}{100}$, ou seja, tomamos p partes de um todo que foi dividido em 100 partes iguais.

A) 4%

B) 13,5%

C) 25%

D) 330%

FRAÇÃO EM PORCENTAGEM:

A) $\frac{3}{4}$

B) $\frac{2}{7}$

C) $\frac{4}{5}$

D) $\frac{3}{20}$

E) $\frac{23}{50}$

REPRESENTAÇÃO DE PORCENTAGEM NA FORMA UNITÁRIA

Para escrevermos uma porcentagem na forma unitária devemos deslocar a vírgula duas casas para a esquerda.

| Porcentagem | Forma Unitária |
|-------------|----------------|
| 0,5% | |
| 462% | |
| | 0,6 |
| | 1,057 |
| | 0,138 |



OBRIGADO

Prof. Brunno Lima