



calculatoratoz.com



unitsconverters.com

Rácio de rentabilidade Fórmulas

Calculadoras!

Exemplos!

Conversões!

marca páginas calculatoratoz.com, unitsconverters.com

Maior cobertura de calculadoras e crescente - **30.000+ calculadoras!**
Calcular com uma unidade diferente para cada variável - **Conversão de unidade embutida!**

Coleção mais ampla de medidas e unidades - **250+ medições!**

Sinta-se à vontade para COMPARTILHAR este documento com seus amigos!

[Por favor, deixe seu feedback aqui...](#)



Lista de 11 Rácio de rentabilidade Fórmulas

Rácio de rentabilidade

1) Índice de retorno sobre ativos

$$\text{fx } \text{ROA} = \frac{\text{NI}}{\text{TA}}$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(a870788d6ed9b8fd294b7654a8c8526b_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 2 = \frac{200000}{100000}$$

2) Margem de lucro líquido

$$\text{fx } \text{NPM} = \frac{\text{NI}}{\text{S}} \cdot 100$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(c50c8b7b2cc2cf9ff925edec0ee94c0d_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 20 = \frac{200000}{1000000} \cdot 100$$

3) Margem de lucro operacional

$$\text{fx } \text{OPM} = \frac{\text{OI}}{\text{S}} \cdot 100$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(f60b7a900783ac3fd531bfd9c111be6d_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.2 = \frac{2000}{1000000} \cdot 100$$



4) Negócios Net Profit Margin

$$\text{fx } \text{NPM} = \frac{\text{NI}}{\text{S}} \cdot 100$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(cbe80b694ebd74fcfe136a095b608235_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 20 = \frac{200000}{1000000} \cdot 100$$

5) Negócios Operating Profit Margin

$$\text{fx } \text{OPM} = \frac{\text{OI}}{\text{S}} \cdot 100$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(3e2231b1ad3ca8da8658228c00dd08e0_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.2 = \frac{2000}{1000000} \cdot 100$$

6) Retorno EBIT sobre Ativos

$$\text{fx } \text{ROA} = \frac{\text{EBIT}}{\text{ATA}}$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(0d5ec72f61334709c3fc9450209b754f_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 2 = \frac{450000}{225000}$$

7) Taxa de margem pré-impostos

$$\text{fx } \text{PTI} = \left(\frac{\text{EBT}}{\text{S}} \right) \cdot 100$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(b64b40baaee5acddc1eab8538ba84754_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 25 = \left(\frac{250000}{1000000} \right) \cdot 100$$



Negócios margem de lucro bruto

8) Margem de lucro bruto dada a receita e o custo das mercadorias vendidas

$$\text{fx } \text{GPM} = \frac{\text{R} - \text{COGS}}{\text{R}}$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(23d9fc146e83b5c3013cfa32c784f8d5_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.948718 = \frac{780000 - 40000}{780000}$$

9) Margem de Lucro Bruto dado o Lucro Bruto e as Vendas

$$\text{fx } \text{GPM} = \frac{\text{GP}}{\text{S}} \cdot 100$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(aa53ad6fea213b8b2226d3077e30533a_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.75 = \frac{7500}{1000000} \cdot 100$$

10) Margem de lucro bruto do negócio dada a receita e o custo das mercadorias vendidas

$$\text{fx } \text{GPM} = \frac{\text{R} - \text{COGS}}{\text{R}}$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(626ce8ac21792b9405bfddfea8e0c96a_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.948718 = \frac{780000 - 40000}{780000}$$



11) Margem de Lucro Bruto do Negócio dado o Lucro Bruto e as Vendas

**fx**

$$\text{GPM} = \frac{\text{GP}}{\text{S}} \cdot 100$$

Abrir Calculadora

ex

$$0.75 = \frac{7500}{1000000} \cdot 100$$



Variáveis Usadas

- **ATA** Ativos totais médios
- **COGS** Custo de bens vendidos
- **EBIT** Lucro antes de juros e impostos
- **EBT** Lucro antes dos impostos
- **GP** Lucro bruto
- **GPM** Margem de lucro bruto
- **NI** Resultado líquido
- **NPM** Margem de lucro líquido
- **OI** Lucro Operacional
- **OPM** Margem de lucro operacional
- **PTI** Margem antes de impostos
- **R** Receita
- **ROA** Retorno sobre ativos
- **S** Vendas
- **TA** Ativos totais



Constantes, Funções, Medidas usadas



Verifique outras listas de fórmulas

- **Fórmulas importantes de índices financeiros Fórmulas** 
- **Solvência e índice de estoque Fórmulas** 
- **Rácio de rentabilidade Fórmulas** 

Sinta-se à vontade para **COMPARTILHAR** este documento com seus amigos!

PDF Disponível em

[English](#) [Spanish](#) [French](#) [German](#) [Russian](#) [Italian](#) [Portuguese](#) [Polish](#) [Dutch](#)

7/2/2024 | 6:48:25 AM UTC

[Por favor, deixe seu feedback aqui...](#)

