



[calculatoratoz.com](http://calculatoratoz.com)



[unitsconverters.com](http://unitsconverters.com)

# Solvência e índice de estoque

## Fórmulas

Calculadoras!

Exemplos!

Conversões!

marca páginas [calculatoratoz.com](http://calculatoratoz.com), [unitsconverters.com](http://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 9 Solvência e índice de estoque

## Fórmulas

### Solvência e índice de estoque

#### 1) Capital de giro

$$fx \quad NWC = CA - CL$$

Abrir Calculadora 

$$ex \quad 76500 = 79500 - 3000$$

#### 2) Dívida para vale relação

$$fx \quad DW = \frac{TL}{NW}$$

Abrir Calculadora 

$$ex \quad 0.765476 = \frac{450100}{588000}$$

#### 3) Índice de rotatividade de contas a pagar

$$fx \quad APTR = \frac{TSP}{\frac{BAP + EAP}{2}}$$

Abrir Calculadora 

$$ex \quad 18.18182 = \frac{200000}{\frac{10000 + 12000}{2}}$$



4) Lucro por ação 

$$fx \text{ EPS} = \frac{E}{TSO}$$

Abrir Calculadora 

$$ex \text{ } 10.61224 = \frac{5200000}{490000}$$

5) Preço / Rácio de Vendas 

$$fx \text{ PS} = \frac{P}{\frac{S}{MC}}$$

Abrir Calculadora 

$$ex \text{ } 2.809075 = \frac{50}{\frac{4562000}{256300}}$$

6) Rácio de Pagamento de Dividendos 

$$fx \text{ DPR} = \frac{TD}{NI}$$

Abrir Calculadora 

$$ex \text{ } 0.075 = \frac{15000}{200000}$$

7) Rácio de preço / valor do livro 

$$fx \text{ PB} = \frac{CD}{P}$$

Abrir Calculadora 

$$ex \text{ } 240 = \frac{12000}{50}$$



## 8) Rácio Preço-Ganhos

$$\text{fx } PE = \frac{P}{EPS}$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(e78f798d4ea5c530c9db49e7d26e6b95\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 4.545455 = \frac{50}{11}$$

## 9) Valor contábil por a o

$$\text{fx } BVPS = \frac{TSE}{TSO}$$

[Abrir Calculadora !\[\]\(05be7c7a8995decd503647c99211f7c2\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.000245 = \frac{120}{490000}$$



## Variáveis Usadas

- **APTR** Índice de contas a pagar
- **BAP** Iniciando contas a pagar
- **BVPS** Valor contábil por ação
- **CA** Ativos correntes
- **CD** Dividendo em dinheiro
- **CL** Passivo Circulante
- **DPR** Rácio de Pagamento de Dividendos
- **DW** Relação dívida / valor
- **E** Ganhos
- **EAP** Encerrando contas a pagar
- **EPS** Lucro por ação
- **MC** Valor de mercado
- **NI** Resultado líquido
- **NW** Patrimônio líquido
- **NWC** Capital de giro
- **P** Preço de mercado por ação
- **PB** Relação preço/valor contábil
- **PE** Relação Preço-Lucro
- **PS** Relação preço/vendas
- **S** Vendas totais dos últimos 12 meses
- **TD** Dividendos totais
- **TL** Responsabilidades totais
- **TSE** Patrimônio Líquido Total
- **TSO** Total de ações em circulação



- **TSP** Total de compras de suprimentos



## 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 | 6:49:24 AM UTC

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

