



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



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

# Formules importantes de ratios financiers Formules

calculatrices !

Exemples!

conversions !

Signet [calculatoratoz.com](http://calculatoratoz.com), [unitsconverters.com](http://unitsconverters.com)

Couverture la plus large des calculatrices et croissantes - **30 000+ calculatrices !**

Calculer avec une unité différente pour chaque variable - **Dans la conversion d'unité intégrée !**

La plus large collection de mesures et d'unités - **250+ Mesures !**



N'hésitez pas à PARTAGER ce document avec vos amis  
!

[Veuillez laisser vos commentaires ici...](#)



# Liste de 22 Formules importantes de ratios financiers Formules

## Formules importantes de ratios financiers

### 1) Capitalisation boursière

$$fx \quad MC = CSP \cdot TSO$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 931000 = 1.9 \cdot 490000$$

### 2) Chiffre d'affaires total des actifs

$$fx \quad ATO = \frac{S}{TA}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 10 = \frac{1000000}{100000}$$

### 3) Équité multiplicateur

$$fx \quad EM = \frac{TA}{TSE}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 833.3333 = \frac{100000}{120}$$




4) Flux de trésorerie disponible 

$$fx \quad FCF = CFO - CAPEX$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 48000 = 50000 - 2000$$


5) Flux de trésorerie gratuit au cabinet 

fx

Ouvrir la calculatrice 

$$FCFF = CFO + (Int \cdot (1 - tax)) - CAPEX$$

$$ex \quad 47300 = 50000 + (100 \cdot (1 - 8)) - 2000$$


6) Flux de trésorerie vers les ventes 

fx

Ouvrir la calculatrice 

$$CFS = \frac{OCF}{S}$$

$$ex \quad 4.2 = \frac{4200000}{1000000}$$

7) Intérêt ratio de couverture 


fx

Ouvrir la calculatrice 

$$ICR = \frac{EBIT}{Int}$$

$$ex \quad 4500 = \frac{450000}{100}$$



8) La valeur économique ajoutée 

$$fx \quad EVA = NOPAT - WACC \cdot TC$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 449999 = 1000010 - 11 \cdot 50001$$

9) Période moyenne de collecte 

$$fx \quad ACP = \frac{AR}{\frac{SRP}{t}}$$

Ouvrir la calculatrice 


$$ex \quad 0.131004 = \frac{2000}{\frac{458000}{30}}$$

10) Ratio actuel 

$$fx \quad CR = \frac{CA}{CL}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 2.65 = \frac{79500}{30000}$$

11) Ratio courant d'entreprise 

$$fx \quad CR = \frac{CA}{CL}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 2.65 = \frac{79500}{30000}$$



## 12) Ratio de Chiffre d'affaires d'inventaire

$$\text{fx } \text{ITR} = \frac{\text{COGS}}{\text{In}}$$

[Ouvrir la calculatrice !\[\]\(d3fb9f94af8b26d1c844efa9a98805b0\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.888889 = \frac{40000}{45000}$$

## 13) Ratio de la dette à l'actif

$$\text{fx } \text{DA} = \frac{\text{TL}}{\text{TA}}$$

[Ouvrir la calculatrice !\[\]\(e1d6102fe77919492c04879c8450f1f5\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 0.4501 = \frac{45010}{100000}$$

## 14) Ratio de rotation des créances

$$\text{fx } \text{RTR} = \frac{\text{NS}}{\text{AAR}}$$

[Ouvrir la calculatrice !\[\]\(ab4e2b3fc7e7887b7a72f548aa6f5e60\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 7.2 = \frac{90000}{12500}$$

## 15) Ratio de rotation des immobilisations

$$\text{fx } \text{FAT} = \frac{\text{NS}}{\text{ANFA}}$$

[Ouvrir la calculatrice !\[\]\(5abce1a84a655b073239ab33e1199487\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 3.829787 = \frac{90000}{23500}$$



16) Ratio des ventes à recevoir 

$$fx \quad SR = \frac{NS}{NR}$$

Ouvrir la calculatrice 


$$ex \quad 0.114556 = \frac{90000}{785645}$$

17) Ratio dette capitaux propres 

$$fx \quad R_{D/E} = \frac{TL}{TSE} \cdot 100$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 37508.33 = \frac{45010}{120} \cdot 100$$

18) Ratio rapide 

$$fx \quad QR = \frac{CA - I_{LR}}{CL}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 2.6485 = \frac{79500 - 45}{30000}$$


19) Ratio rapide d'entreprise 

$$fx \quad QR = \frac{CA - I_{LR}}{CL}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 2.6485 = \frac{79500 - 45}{30000}$$




20) Taux de couverture des charges fixes 

$$fx \text{ FCCR} = \frac{\text{EBIT} + \text{FCBT}}{\text{FCBT} + \text{I}}$$

Ouvrir la calculatrice 


$$ex \text{ } 2.499942 = \frac{450000 + 300000}{300000 + 7}$$

21) Taux de croissance des revenus 

$$fx \text{ RGR} = \left( \frac{\text{CPR} - \text{PPR}}{\text{PPR}} \right) \cdot 100$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \text{ } 20 = \left( \frac{600000 - 500000}{500000} \right) \cdot 100$$

22) Taux de croissance des ventes 

$$fx \text{ SGR} = \left( \frac{\text{CPS} - \text{PPS}}{\text{PPS}} \right) \cdot 100$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \text{ } 75 = \left( \frac{700000 - 400000}{400000} \right) \cdot 100$$





## Variables utilisées

- **AAR** Comptes clients moyens
- **ACP** Période moyenne de collecte
- **ANFA** Immobilisations nettes moyennes
- **AR** Comptes débiteurs
- **ATO** Rotation totale des actifs
- **CA** Actifs actuels
- **CAPEX** Dépenses en immobilisations nettes
- **CFO** Flux de trésorerie provenant des opérations
- **CFS** Flux de trésorerie vers les ventes
- **CL** Passif actuel
- **COGS** Coût des marchandises vendues
- **CPR** Revenus de la période en cours
- **CPS** Ventes de la période en cours
- **CR** Ratio actuel
- **CSP** Cours actuel de l'action
- **DA** Ratio d'endettement/actifs
- **EBIT** Le bénéfice avant intérêts et impôts
- **EM** Équité multiplicateur
- **EVA** La valeur économique ajoutée
- **FAT** Ratio de rotation des immobilisations
- **FCBT** Frais Fixes Avant Taxes
- **FCCR** Taux de couverture des charges fixes
- **FCF** Libre circulation des capitaux
- **FCFF** Flux de trésorerie gratuit au cabinet (FCFF)



- **I** Intérêt
- **I<sub>LR</sub>** Inventaire du ratio de liquidité
- **ICR** Intérêt ratio de couverture
- **In** Inventaire
- **Int** Frais d'intérêts
- **ITR** Taux de rotation des stocks
- **MC** Capitalisation boursière
- **NOPAT** Bénéfice Net D'Exploitation Après Impôts
- **NR** Créances nettes
- **NS** Ventes nettes
- **OCF** Flux de trésorerie opérationnel
- **PPR** Revenus de la période précédente
- **PPS** Ventes de la période précédente
- **QR** Rapport rapide
- **R<sub>D/E</sub>** Dette sur capitaux propres (D/E)
- **RGR** Taux de croissance des revenus
- **RTR** Ratio de rotation des créances
- **S** Ventes
- **S<sub>RP</sub>** Ventes pour la période de référence
- **SGR** Taux de croissance des ventes
- **SR** Ratio ventes/créances
- **t** Durée de la période de déclaration
- **TA** Actif total
- **tax** Taux d'imposition
- **TC** Capital investi total
- **TL** Responsabilités totales



- **TSE** Capitaux propres totaux
- **TSO** Total des actions en circulation
- **WACC** Coût moyen pondéré du capital



# Constantes, Fonctions, Mesures utilisées



## Vérifier d'autres listes de formules

- **Formules commerciales importantes** 

N'hésitez pas à PARTAGER ce document avec vos amis !

### PDF Disponible en

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

7/2/2024 | 8:28:11 AM UTC

[Veuillez laisser vos commentaires ici...](#)

