



## Formules Exemples avec unités

### Liste de 17 Important La gestion d'actifs Formules

#### 1) Actifs nets identifiables Formule

Formule

$$NIA = IA - TL$$

Exemple

$$240000 = 425000 - 185000$$

Évaluer la formule

#### 2) Amortissement des actifs incorporels Formule

Formule

$$AE = \frac{HCIA - RV}{ULA}$$

Exemple

$$100 = \frac{2500 - 1800}{7}$$

Évaluer la formule

#### 3) Coût amortissable de l'actif Formule

Formule

$$DC = PC - SV$$

Exemple

$$365000 = 410000 - 45000$$

Évaluer la formule

#### 4) Dépenses nettes en capital Formule

Formule

$$NCS = ENFA - BNFA + Dep^n$$

Exemple

$$155000 = 450000 - 320000 + 25000$$

Évaluer la formule

#### 5) Dépréciation des stocks Formule

Formule

$$IWD = HC - LCRV$$

Exemple

$$15000 = 345000 - 330000$$

Évaluer la formule

#### 6) Fonds de roulement opérationnel Formule

Formule

$$OWC = OCA - OCL$$

Exemple

$$710000 = 1050000 - 340000$$

Évaluer la formule

#### 7) Gains discrétionnaires du vendeur Formule

Formule

$$SDE = PTI + OS + NIE + D\&A + DE + NRE$$

Exemple

$$402760 = 235000 + 78000 + 4560 + 26500 + 36700 + 22000$$

Évaluer la formule



## 8) Jours d'inventaire Formule

Formule

$$ID = \left( \frac{AI}{COGS} \right) \cdot 365$$

Exemple

$$488.6531 = \left( \frac{328000}{245000} \right) \cdot 365$$

Évaluer la formule 

## 9) La structure du capital Formule

Formule

$$CS = CEW + DW + PSW$$

Exemple

$$1.15 = 0.25 + 0.35 + 0.55$$

Évaluer la formule 

## 10) Méthode de provision des créances douteuses Formule

Formule

$$NAR = GAR - ADA$$

Exemple

$$395000 = 415000 - 20000$$

Évaluer la formule 

## 11) Prix de conversion Formule

Formule

$$CP = \frac{PV}{CR}$$

Exemple

$$6 = \frac{30}{5}$$

Évaluer la formule 

## 12) Ratio de dépenses Formule

Formule

$$ER = \frac{AOE}{AFA}$$

Exemple

$$1.8832 = \frac{258000}{137000}$$

Évaluer la formule 

## 13) Ratio de puissance des gains de base Formule

Formule

$$BEPR = \frac{OI}{TA}$$

Exemple

$$0.917 = \frac{420000}{458000}$$

Évaluer la formule 

## 14) Revenu résiduel Formule

Formule

$$RI = OI - MRRR \cdot OOA$$

Exemple

$$400000 = 420000 - 0.40 \cdot 50000$$

Évaluer la formule 

## 15) Taux de croissance interne Formule

Formule

$$IGR = RR \cdot ROA$$

Exemple

$$17.5 = 0.5 \cdot 35$$

Évaluer la formule 

## 16) Trésorerie disponible pour distribution Formule

Formule

$$CAD = FFO + NRI - CAPEX$$

Exemple

$$480000 = 360000 + 430000 - 310000$$

Évaluer la formule 



Formule

$$\text{LCRV} = \text{ESP} - \text{Disp.C}$$

Exemple

$$33000 = 56000 - 23000$$

Évaluer la formule 



## Variables utilisées dans la liste de La gestion d'actifs Formules ci-dessus

- **ADA** Provision pour créances douteuses
- **AE** Frais d'amortissement
- **AFA** Actif moyen du fonds
- **AI** Inventaire moyen
- **AOA** Actifs d'exploitation moyens
- **AOE** Dépenses de fonctionnement annuelles
- **BEPR** Ratio de puissance des gains de base
- **BNFA** Immobilisations nettes de départ
- **CAD** Trésorerie disponible pour distribution
- **CAPEX** Dépenses en capital
- **CEW** Pondération des actions ordinaires
- **COGS** Coût des marchandises vendues
- **CP** Prix de conversion
- **CR** Taux de conversion
- **CS** La structure du capital
- **D&A** Dépréciation et amortissement
- **DC** Coût amortissable
- **DE** Dépenses discrétionnaires
- **Dep<sup>n</sup>** Dépréciation
- **Disp.C** Coûts d'élimination
- **DW** Poids de la dette
- **ENFA** Mettre fin aux immobilisations nettes
- **ER** Ratio de dépenses
- **ESP** Prix de vente prévu
- **FFO** Fonds provenant des opérations
- **GAR** Créances brutes
- **HC** Coût historique
- **HCIA** Coût historique de l'actif incorporel
- **IA** Actifs identifiables
- **ID** Jours d'inventaire
- **IGR** Taux de croissance interne
- **IWD** Dépréciation des stocks
- **LCRV** Le moindre du coût ou de la valeur nette de réalisation
- **MRRR** Taux de rendement minimum requis
- **NAR** Créances nettes
- **NCS** Dépenses nettes en capital
- **NIA** Actifs nets identifiables



- **NIE** Charges d'intérêt nettes
- **NRE** Dépenses non récurrentes
- **NRI** Items non-récurrents
- **OCA** Actifs courants d'exploitation
- **OCL** Passif courant d'exploitation
- **OI** Résultat d'exploitation
- **OS** Salaire du propriétaire
- **OWC** Fonds de roulement opérationnel
- **PC** Coût d'achat
- **PSW** Poids des actions préférées
- **PTI** Revenu avant impôt
- **PV** Valeur nominale
- **RI** Revenu résiduel
- **ROA** Le rendement des actifs
- **RR** Taux de rétention
- **RV** Valeur résiduelle
- **SDE** Gains discrétionnaires du vendeur
- **SV** Valeur de récupération
- **TA** Actif total
- **TL** Responsabilités totales
- **ULA** Hypothèse de vie utile



- Important La gestion d'actifs  
Formules 

### Essayez nos calculatrices visuelles uniques

-  Pourcentage de diminution 
-  PGCD de trois nombres 
-  Multiplier fraction 

Veuillez PARTAGER ce PDF avec quelqu'un qui en a besoin !

### Ce PDF peut être téléchargé dans ces langues

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

7/9/2024 | 6:59:07 AM UTC

