



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



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

# Macroéconomie 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  
!

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



# Liste de 18 Macroéconomie Formules

## Macroéconomie

### 1) Changement de la masse monétaire

$$\text{fx } \Delta M = \left( \frac{1}{\text{rrr}} \right) \cdot \Delta R - (\text{IDA})$$

[Ouvrir la calculatrice !\[\]\(a870788d6ed9b8fd294b7654a8c8526b\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 2211.667 = \left( \frac{1}{0.9} \right) \cdot 2400 - (455)$$

### 2) Composantes de la demande globale

$$\text{fx } AD = C + I + G + X M$$

[Ouvrir la calculatrice !\[\]\(c50c8b7b2cc2cf9ff925edec0ee94c0d\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 3680 = 500 + 280 + 400 + 2500$$

### 3) Dépenses de consommation finale privée

$$\text{fx } \text{PFCE} = \text{HFCE} + \text{NPPIFCE}$$

[Ouvrir la calculatrice !\[\]\(f60b7a900783ac3fd531bfd9c111be6d\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 50010 = 35000 + 15010$$

### 4) Espérance de vie

$$\text{fx } LE = \text{CAI} + \text{ALEY} - \text{ADF}$$

[Ouvrir la calculatrice !\[\]\(83bbbd261710c59db0214aa27b2edc0d\_img.jpg\)](#)

$$\text{ex } 85 = 55 + 65 - 35$$



## 5) Excédent d'exploitation

fx

Ouvrir la calculatrice 

$$OS = VO - ICN - CE - MI - CFC - NIT$$

ex

$$29415 = 80000 - 25080 - 18000 - 2000 - 2505 - 3000$$

## 6) Multiplicateur de dépenses

fx

Ouvrir la calculatrice 

$$EM = \frac{INCPI}{\Delta G}$$

ex

$$0.833333 = \frac{100}{120}$$

## 7) Multiplicateur de dépôt simple

fx

Ouvrir la calculatrice 

$$SD_m = \frac{1}{rrr}$$

ex

$$1.111111 = \frac{1}{0.9}$$

## 8) Produit intérieur brut au coût des facteurs

fx

Ouvrir la calculatrice 

$$GDP_{fc} = GDP_{mp} + S_s - IT$$

ex

$$34750 = 25050 + 12000 - 2300$$



### 9) Produit intérieur brut réel par habitant

$$fx \quad RGDP_{PPC} = \frac{RG}{TP}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 0.5 = \frac{50000}{100000}$$

### 10) Produit intérieur net au coût des facteurs

$$fx \quad NDP_{fc} = NDP_{mp} - NIT$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 20550 = 23550 - 3000$$

### 11) Produit intérieur net au prix du marché


$$fx \quad NDP_{mp} = GDP_{mp} - D$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 23550 = 25050 - 1500$$

### 12) Produit National Brut au Prix du Marché

$$fx \quad GNP_{mp} = GDP_{fc} + NFIA$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 35990 = 34750 + 1240$$

### 13) Revenu national disponible

$$fx \quad NDI = NI + NIT + NCT_{rw}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 33800 = 5000 + 3000 + 25800$$




14) Revenu net des facteurs de l'étranger 

$$fx \quad NFIA = NCE + NI_{pe} + N_{re}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 1240 = 590 + 200 + 450$$

15) Revenu personnel disponible 

$$fx \quad PDI = PI - PT - MRG$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 9000 = 20000 - 1000 - 10000$$

16) Salaire réel 

$$fx \quad RW = \frac{NW}{CPI}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 2450.98 = \frac{2500000}{1020}$$

17) Taux de change effectif réel 

$$fx \quad REER = \frac{CPI_d \cdot NEER}{CPI_f}$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 0.757353 = \frac{1.03 \cdot 0.75}{1.02}$$

18) Taux de croissance de la masse monétaire 

$$fx \quad g_m = R + g_y$$

Ouvrir la calculatrice 

$$ex \quad 1010.06 = 0.06 + 1010$$



## Variables utilisées

- **AD** Composantes de la demande globale
- **ADF** Facteur d'ajustement
- **ALEY** Espérance de vie moyenne
- **C** Dépenses de consommation privée
- **CAI** Âge actuel de l'individu
- **CE** Rémunération des employés
- **CFC** Consommation de capital fixe
- **CPI** Indice des prix à la consommation
- **CPI<sub>d</sub>** Indice des prix à la consommation du pays national
- **CPI<sub>f</sub>** Indice des prix à la consommation du pays étranger
- **D** Dépréciation
- **EM** Multiplicateur de dépenses
- **G** Dépenses publiques
- **g<sub>m</sub>** Taux de croissance de la masse monétaire
- **g<sub>y</sub>** Taux de croissance du produit intérieur brut réel
- **GDP<sub>fc</sub>** Produit intérieur brut au coût des facteurs
- **GDP<sub>mp</sub>** Produit intérieur brut au prix du marché
- **GNP<sub>mp</sub>** Produit National Brut au Prix du Marché
- **HFCE** Dépense de consommation finale des ménages
- **I** Dépenses d'investissement
- **ICN** Consommation intermédiaire
- **IDA** Montant du dépôt initial
- **INCPI** Indice initial des prix à la consommation



- **IT** Impôts indirects
- **LE** Espérance de vie
- **MI** Revenu mixte
- **MRG** Recettes diverses du gouvernement
- **N<sub>re</sub>** Bénéfice net non distribué
- **NCE** Rémunération nette des salariés
- **NCT<sub>rw</sub>** Transferts courants nets du reste du monde
- **NDI** Revenu national disponible
- **NDP<sub>fc</sub>** Produit intérieur net au coût des facteurs
- **NDP<sub>mp</sub>** Produit intérieur net au prix du marché
- **NEER** Taux de change effectif nominal
- **NFIA** Revenu net des facteurs de l'étranger
- **NI** Revenu national
- **NI<sub>pe</sub>** Revenu net de la propriété et de l'entrepreneuriat
- **NIT** Impôts indirects nets
- **NPPIFCE** Institutions privées à but non lucratif FCE
- **NW** Salaire Nominal
- **OS** Excédent d'exploitation
- **PDI** Revenu personnel disponible
- **PFCE** Dépenses de consommation finale privée
- **PI** Revenu personnel
- **PT** Impôts personnels
- **R** Taux d'inflation
- **REER** Taux de change effectif réel
- **RG** Produit intérieur brut réel
- **RGDPPC** Produit intérieur brut réel par habitant



- **rrr** Ratio de réserve obligatoire
- **RW** Salaire réel
- **S<sub>s</sub>** Subventions
- **SD<sub>m</sub>** Multiplicateur de dépôt simple
- **TP** Population totale
- **VO** Valeur de la sortie
- **X M** Les exportations nettes
- **ΔG** Changement dans les dépenses publiques
- **ΔM** Changement de la masse monétaire
- **ΔR** Variation des réserves bancaires





# Constantes, Fonctions, Mesures utilisées



## Vérifier d'autres listes de formules

- [Macroéconomie Formules](#) 
- [Microéconomie Formules](#) 

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

## PDF Disponible en

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

6/12/2024 | 6:42:10 AM UTC

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

