

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

# Rentabiliteitsverhouding Formules

[Rekenmachines!](#)[Voorbeelden!](#)[Conversies!](#)

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

Breedste dekking van rekenmachines en groeiend - **30.000\_ rekenmachines!**

Bereken met een andere eenheid voor elke variabele - **In ingebouwde eenheidsconversie!**

Grootste verzameling maten en eenheden - **250+ metingen!**

DEEL dit document gerust met je vrienden!

[Laat hier uw feedback achter...](#)



# Lijst van 11 Rentabiliteitsverhouding Formules

## Rentabiliteitsverhouding ↗

### 1) Bedrijfs Nettowinstmarge ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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

### 2) Bedrijfswinstmarge ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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

### 3) EBIT-rendement op activa ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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



## 4) Margeverhouding vóór belastingen ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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

## 5) Nettowinstmarge ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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

## 6) Operationele winstmarge ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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

## 7) Rendement op activa-ratio ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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



## Zakelijke brutowinstmarge ↗

### 8) Brutowinstmarge gegeven brutowinst en omzet ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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

### 9) Brutowinstmarge gegeven omzet en kosten van verkochte goederen ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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

### 10) Brutowinstmarge van het bedrijf gegeven brutowinst en omzet ↗

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

[Rekenmachine openen ↗](#)

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



**11) Brutowinstmarge van het bedrijf gegeven omzet en kosten van verkochte goederen ↗**

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

**Rekenmachine openen ↗**

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



# Variabelen gebruikt

- **ATA** Gemiddelde totale activa
- **COGS** Prijs van de verkochte goederen
- **EBIT** Inkomsten voor rente en belasting
- **EBT** Winst vóór belastingen
- **GP** Brutowinst
- **GPM** Brutowinstmarge
- **NI** Netto inkomen
- **NPM** Nettowinstmarge
- **OI** Operationeel inkomen
- **OPM** Operationele winstmarge
- **PTI** Marge vóór belastingen
- **R** Winst
- **ROA** Rendement op activa
- **S** verkoop
- **TA** Totale activa



# Constanten, functies, gebruikte metingen



## Controleer andere formulelijsten

- Belangrijke formules van financiële ratio's Formules 
- Rentabiliteitsverhouding Formules 
- Solvabiliteit en voorraadratio Formules 

DEEL dit document gerust met je vrienden!

### PDF Beschikbaar in

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

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

[Laat hier uw feedback achter...](#)

