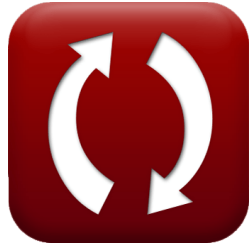




calculatoratoz.com



unitsconverters.com

Rapporto di redditività Formule

Calcolatrici!

Esempi!

Conversioni!

Segnalibro calculatoratoz.com, unitsconverters.com

La più ampia copertura di calcolatrici e in crescita - **30.000+ calcolatrici!**
Calcola con un'unità diversa per ogni variabile - **Nella conversione di unità
costruita!**

La più ampia raccolta di misure e unità - **250+ misurazioni!**

Sentiti libero di CONDIVIDERE questo documento con i
tuoi amici!

[Si prega di lasciare il tuo feedback qui...](#)



Lista di 11 Rapporto di redditività Formule

Rapporto di redditività ↗

1) Margine di profitto netto ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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

2) Margine di profitto netto di affari ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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

3) Margine di profitto operativo ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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



4) Margine di profitto operativo aziendale ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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

5) Rapporto margine ante imposte ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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

6) Rapporto sul rendimento delle attività ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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

7) Rendimento EBIT delle attività ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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



Margine di profitto lordo di affari ↗

8) Margine di profitto lordo aziendale dati i ricavi e il costo delle merci vendute ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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

9) Margine di profitto lordo aziendale dato l'utile lordo e le vendite ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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

10) Margine di profitto lordo dati i ricavi e il costo delle merci vendute ↗

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

[Apri Calcolatrice ↗](#)

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



11) Margine di profitto lordo dato l'utile lordo e le vendite 

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

Apri Calcolatrice 

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



Variabili utilizzate

- **ATA** Patrimonio totale medio
- **COGS** Costo dei beni venduti
- **EBIT** Guadagno prima degli interessi e delle tasse
- **EBT** Guadagno prima delle imposte
- **GP** Utile lordo
- **GPM** Margine di profitto lordo
- **NI** Reddito netto
- **NPM** Margine di profitto netto
- **OI** Reddito operativo
- **OPM** Margine di profitto operativo
- **PTI** Margine ante imposte
- **R** Reddito
- **ROA** Rendimento sulle attività
- **S** Saldi
- **TA** Totale attivo



Costanti, Funzioni, Misure utilizzate



Controlla altri elenchi di formule

- Formule importanti dei rapporti finanziari Formule ↗
- Rapporto di redditività Formule ↗
- Solvibilità e rapporto azionario Formule ↗

Sentiti libero di CONDIVIDERE questo documento con i tuoi amici!

PDF Disponibile in

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

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

[Si prega di lasciare il tuo feedback qui...](#)

