



calculatoratoz.com



unitsconverters.com

Modelowanie finansowe i wycena Formuły

Kalkulatory!

Przykłady!

konwersje!

Zakładka calculatoratoz.com, unitsconverters.com

Najszerzy zasięg kalkulatorów i rosniecie - **30 000+ kalkulatorów!**
Oblicz z inną jednostką dla każdej zmiennej - **W wbudowanej konwersji jednostek!**

Najszerzy zbiór miar i jednostek - **250+ pomiarów!**

Nie krępuj się UDOSTĘPNIJ ten dokument swoim znajomym!

[Zostaw swoją opinię tutaj...](#)



© calculatoratoz.com. A [softusvista inc.](#) venture!



Lista 9 Modelowanie finansowe i wycena Formuły

Modelowanie finansowe i wycena

1) Dochód netto Fifo

$$\text{fx} \quad \text{FNI} = \text{LNI} + \Delta \text{LR} \cdot (1 - T)$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(a870788d6ed9b8fd294b7654a8c8526b_img.jpg\)](#)

$$\text{ex} \quad 158.25 = 125 + 35 \cdot (1 - 0.05)$$

2) Koszt sprzedanych towarów w skali Fifo

$$\text{fx} \quad \text{FCGS} = \text{LCGS} - (\text{ELR} - \text{BFR})$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(c50c8b7b2cc2cf9ff925edec0ee94c0d_img.jpg\)](#)

$$\text{ex} \quad 105 = 125 - (75 - 55)$$

3) Margines segmentu

$$\text{fx} \quad \text{SM} = \frac{\text{SP}}{\text{SR}}$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(f60b7a900783ac3fd531bfd9c111be6d_img.jpg\)](#)

$$\text{ex} \quad 0.588235 = \frac{100}{170}$$



4) Obrót segmentowy ↗

fx $St = \frac{SR}{SA}$

[Otwórz kalkulator ↗](#)

ex $1.0625 = \frac{170}{160}$

5) Rezerwat LIFO ↗

fx $LIFOR = FIV - LV$

[Otwórz kalkulator ↗](#)

ex $85 = 195 - 110$

6) Segment Roa ↗

fx $SROA = \frac{SP}{SA}$

[Otwórz kalkulator ↗](#)

ex $0.625 = \frac{100}{160}$

7) Wskaźnik zadłużenia segmentu ↗

fx $SDR = \frac{SL}{SA}$

[Otwórz kalkulator ↗](#)

ex $0.8125 = \frac{130}{160}$



8) Zwrot z kapitału wspólnego 

fx $RCE = \frac{NI - PD}{ACE}$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(e78f798d4ea5c530c9db49e7d26e6b95_img.jpg\)](#)

ex $2.052632 = \frac{1065 - 675}{190}$

9) Zyski zatrzymane Fifo 

fx $FRE = LIFORE + LIFOR \cdot (1 - T)$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(05be7c7a8995decd503647c99211f7c2_img.jpg\)](#)

ex $95.75 = 15 + 85 \cdot (1 - 0.05)$



Używane zmienne

- **ACE** Przeciętny kapitał zwykły
- **BFR** Początkowa rezerwa Lifo
- **ELR** Zakończenie rezerwy Lifo
- **FCGS** Koszt sprzedanych towarów w skali Fifo
- **FIV** Wartość zapasów Fifo
- **FNI** Dochód netto Fifo
- **FRE** Zyski zatrzymane Fifo
- **LCGS** Lifo Koszt sprzedanych towarów
- **LIFOR** Rezerwat Lifo
- **LIFORE** Zyski zatrzymane Lifo
- **LNI** Dochód netto z życia
- **LV** Wartość zapasów Lifo
- **NI** Dochód netto
- **PD** Preferowane dywidendy
- **RCE** Zwrot z kapitału wspólnego
- **SA** Aktywa segmentu
- **SDR** Wskaźnik zadłużenia segmentu
- **SL** Pasywa segmentu
- **SM** Margines segmentu
- **SP** Zysk segmentu
- **SR** Przychody segmentu
- **SROA** Segment Roa
- **St** Obrót segmentowy
- **T** Oszczędność podatkowa



- **ΔLR** Zmiana w rezerwie LIFO



Stałe, funkcje, stosowane pomiary



Sprawdź inne listy formuł

- [Bankowość Formuły](#) ↗
- [Słuszność Formuły](#) ↗
- [Zarządzanie instytucjami finansowymi Formuły](#) ↗
- [Modelowanie finansowe i wycena Formuły](#) ↗
- [Papiery wartościowe o stałym dochodzie Formuły](#) ↗
- [Bankowość inwestycyjna Formuły](#) ↗
- [Pożyczka Formuły](#) ↗
- [Fuzje i przejęcia Formuły](#) ↗
- [Finanse publiczne Formuły](#) ↗
- [Strategiczne zarządzanie finansami Formuły](#) ↗
- [Podatek Formuły](#) ↗

Nie krępuj się UDOSTĘPNIJ ten dokument swoim znajomym!

PDF Dostępne w

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

6/12/2024 | 7:07:43 AM UTC

[Zostaw swoją opinię tutaj...](#)

