



calculatoratoz.com



unitsconverters.com

Ważne formuły biznesu Formuły

Kalkulatory!

Przykłady!

konwersje!

Zakładka calculatoratoz.com, unitsconverters.com

Najszerzy zasięg kalkulatorów i rośnięcie - **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...](#)



Lista 18 Ważne formuły biznesu Formuły

Ważne formuły biznesu ↗

1) Całkowity koszt zapasów ↗

$$fx \quad TIC = C_h \cdot \left(\frac{Q}{2} \right) + C_f \cdot \left(\frac{\text{Demand}}{Q} \right)$$

[Otwórz kalkulator ↗](#)

$$ex \quad 20087.5 = 3.5 \cdot \left(\frac{50}{2} \right) + 500 \cdot \left(\frac{2000}{50} \right)$$

2) Dni w magazynie ↗

$$fx \quad \text{Days} = \frac{365}{IT}$$

[Otwórz kalkulator ↗](#)

$$ex \quad 36.5 = \frac{365}{10}$$


3) Dywidendy na akcję ↗

$$fx \quad \text{DPS} = \frac{TD}{S}$$

[Otwórz kalkulator ↗](#)

$$ex \quad 750 = \frac{15000}{20}$$




4) Inventory cel inwestycyjny 

$$fx \quad TI \text{ Invt} = \frac{COGS}{TI_{\text{Turnover}}}$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \quad 10000 = \frac{200000}{20}$$

5) Margines wkładu za Jednostkę 

$$fx \quad CM = P - V$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \quad 20 = 100 - 80$$

6) Preferowany czas 

$$fx \quad VP = \frac{D}{\text{Discount}\%}$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \quad 0.416667 = \frac{25}{60}$$

7) Procent off 

$$fx \quad \% \text{ Off} = 1 - \left(\frac{SP}{OP} \right)$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \quad 0.733333 = 1 - \left(\frac{120}{450} \right)$$


8) Przewidywane Zarobki 

$$fx \quad EE = FS - FE$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \quad 240000 = 290000 - 50000$$



9) Punkt Break-Even 

$$fx \quad BEP = \frac{FC}{CM}$$

Otwórz kalkulator 


$$ex \quad 50 = \frac{2000}{40}$$

10) Rozwodniony zysk na jedną akcję 

$$fx \quad \text{Diluted EPS} = \frac{NI}{WASO + CDS}$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \quad 8.677903 = \frac{200000}{47.042 + 23000}$$

11) Średni ważony koszt kapitału 

fx

Otwórz kalkulator 

$$WACC = \left(\left(\frac{E}{V_{\text{Firm}}} \right) \cdot Re \right) + \left(\left(\left(\frac{MV}{V_{\text{Firm}}} \right) \cdot Rd \right) \cdot (1 - Tc) \right)$$

$$ex \quad -160 = \left(\left(\frac{500}{500000} \right) \cdot 200000 \right) + \left(\left(\left(\frac{2000}{500000} \right) \cdot 10000 \right) \cdot (1 - 10) \right)$$

12) Szacowanie po zakończeniu 

$$fx \quad EAC = AC + ETC$$

Otwórz kalkulator 

$$ex \quad 652050 = 650000 + 2050$$



13) Wskaźnik kosztów operacyjnych

$$fx \text{ OER} = \left(\frac{\text{OPEX}}{\text{EGI}} \right) \cdot 100$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(e2376d476d06eb31946dc01a69a4403a_img.jpg\)](#)

$$ex \text{ } 22.06193 = \left(\frac{1254}{5684} \right) \cdot 100$$

14) Wskaźnik pokrycia zadłużenia

$$fx \text{ DSCR} = \frac{\text{NOI}}{\text{DS}}$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(0b5e7e25e8775f7e7e80906ada4f0021_img.jpg\)](#)

$$ex \text{ } 2.857143 = \frac{40000}{14000}$$

15) Współczynnik testu kwasowego

$$fx \text{ ATR} = \frac{\text{C} + \text{AR} + \text{STI}}{\text{CL}}$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(bd3b31712ad9bab5a241210fa6925cdd_img.jpg\)](#)

$$ex \text{ } 2 = \frac{1000 + 2000 + 3000}{3000}$$

16) Współczynnik wypłacalności

$$fx \text{ SR} = \frac{\text{SF} \cdot 100}{\text{TA}}$$

[Otwórz kalkulator !\[\]\(7bc43b319a082987e20f7bf78f4bab80_img.jpg\)](#)

$$ex \text{ } 50 = \frac{50000 \cdot 100}{100000}$$



17) Zamówienie ekonomiczny Ilość 

$$\text{fx } \text{EOQ} = \left(\frac{2 \cdot C_f \cdot \text{Demand}}{C_h} \right) \cdot \left(\frac{1}{2} \right)$$

Otwórz kalkulator 

$$\text{ex } 285714.3 = \left(\frac{2 \cdot 500 \cdot 2000}{3.5} \right) \cdot \left(\frac{1}{2} \right)$$

18) Zwrot z zaangażowanego kapitału 

$$\text{fx } \text{ROCE} = \left(\frac{\text{EBIT}}{\text{TA} - \text{CL}} \right) \cdot 100$$

Otwórz kalkulator 

$$\text{ex } 463.9175 = \left(\frac{450000}{100000 - 3000} \right) \cdot 100$$



Używane zmienne

- **% Off** Procent off
- **AC** Aktualna cena
- **AR** Należności
- **ATR** Współczynnik testu kwasowego
- **BEP** Break Even Point
- **C** Gotówka
- **C_h** Koszt transportu na jednostkę na rok
- **CDS** Inne zamienne papiery wartościowe
- **Cf** Stały koszt na zamówienie
- **CL** Zobowiązania krótkoterminowe
- **CM** Marża wkładu na jednostkę
- **COGS** Prognozowany roczny koszt towarów sprzedanych ze sprzedaży zapasów
- **D** Dywidenda
- **Days** Dni w magazynie
- **Demand** Zapotrzebowanie w jednostkach rocznie
- **Diluted EPS** Rozwodniony zysk na jedną akcję
- **Discount%** Rabat procentowy
- **DPS** Dywidendy na akcję
- **DS** Usługa Dłużna
- **DSCR** Wskaźnik pokrycia zadłużenia
- **E** Wartość rynkowa kapitałów własnych firmy
- **EAC** Szacowanie po zakończeniu
- **EBIT** Zarobki przed odsetkami i podatkami
- **EE** Przewidywane Zarobki
- **EGI** Brutto zysk operacyjny



- **EOQ** Zamówienie ekonomiczny Ilość
- **ETC** Na dole ETC
- **FC** Koszty stałe
- **FE** Prognozowane wydatki
- **FS** Prognozowana sprzedaż
- **IT** Obrót zapasów
- **MV** Wartość rynkowa zadłużenia firmy
- **NI** Dochód netto
- **NOI** Przychód operacyjny netto
- **OER** Wskaźnik kosztów operacyjnych
- **OP** Cena oryginalna
- **OPEX** Koszt operacyjny
- **P** Cena sprzedaży za jednostkę
- **Q** Ilość każdego zamówienia
- **Rd** Koszt zadłużenia
- **Re** Koszt kapitału własnego
- **ROCE** Zwrot z zaangażowanego kapitału
- **S** Liczba udostępnień
- **SF** Fundusz akcjonariuszy
- **SP** Cena sprzedaży
- **SR** Współczynnik wypłacalności
- **STI** Krótkoterminowe inwestycje
- **TA** Aktywa ogółem
- **Tc** Podatek dochodowy od osób prawnych
- **TD** Łączna dywidenda
- **TI Invt** Inventory cel inwestycyjny
- **TI_{Turnover}** Docelowy obrót zapasami
- **TIC** Całkowity koszt zapasów












- **V** Zmienny koszt na jednostkę
- **V_{Firm}** Wartość firmy
- **VP** Preferowany czas
- **WACC** Średni ważony koszt kapitału
- **WASO** Średnie udziały



Stałe, funkcje, stosowane pomiary



Sprawdź inne listy formuł

- **Bankowość Formuły** 
- **Słuszność Formuły** 
- **Zarządzanie instytucjami finansowymi Formuły** 
- **Papiery wartościowe o stałym dochodzie Formuły** 
- **Bankowość inwestycyjna Formuły** 
- **Pożyczka Formuły** 
- **Fuzje i przejęcia Formuły** 
- **Finanse publiczne 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 | 6:23:09 AM UTC

[Zostaw swoją opinię tutaj...](#)

