



Formule Esempi con unità

Lista di 16 Importante Gestione del debito Formule

1) Costante del mutuo Formula

Formula

$$MC = \frac{ADS}{TLA}$$

Esempio

$$3.2128 = \frac{803200}{250000}$$

Valutare la formula

2) Debito netto Formula

Formula

$$ND = GD - CCE$$

Esempio

$$55000 = 140000 - 85000$$

Valutare la formula

3) Flusso di cassa gratuito con leva Formula

Formula

$$LFCF = NI + D\&A - \Delta NWC - CAPEX - NB$$

Esempio

$$308000 = 360000 + 42000 - 70000 - 10000 - 14000$$

Valutare la formula

4) Giorni del debitore Formula

Formula

$$DD = \left(\frac{AR}{CS} \right) \cdot 365$$

Esempio

$$677.8571 = \left(\frac{65000}{35000} \right) \cdot 365$$

Valutare la formula

5) Interessi pagati in natura Formula

Formula

$$PIK = PIK\% \cdot BPIKdb$$

Esempio

$$10400 = 0.40 \cdot 26000$$

Valutare la formula

6) Linea di credito di equità domestica Formula

Formula

$$MLC = MLVR \cdot AFVE - OMB$$

Esempio

$$14940 = 6.50 \cdot 3000 - 4560$$

Valutare la formula



7) Occupazione in pareggio Formula

Formula

$$\text{BOR} = \frac{\text{TOE} + \text{ADS}}{\text{PGI}}$$

Esempio

$$14.6241 = \frac{45000 + 803200}{58000}$$

Valutare la formula 

8) Periodo di pagamento medio Formula

Formula

$$\text{APP} = \frac{\text{AAP}}{\frac{\text{CP}}{\text{No.days}}}$$

Esempio

$$17.6875 = \frac{28300}{\frac{48000}{30}}$$

Valutare la formula 

9) Prestito costante Formula

Formula

$$\text{LC} = \frac{\text{ADS}}{\text{TLA}}$$

Esempio

$$3.2128 = \frac{803200}{250000}$$

Valutare la formula 

10) Punto di pareggio del rifinanziamento ipotecario Formula

Formula

$$\text{MRBP} = \frac{\text{TLC}}{\text{MS}}$$

Esempio

$$130 = \frac{6500000}{50000}$$

Valutare la formula 

11) Rapporto debito senior Formula

Formula

$$\text{SDR} = \frac{\text{SD}}{\text{EBITDA}}$$

Esempio

$$2.375 = \frac{950000}{400000}$$

Valutare la formula 

12) Rapporto di copertura del servizio del debito Formula

Formula

$$\text{DSCR} = \frac{\text{NOI}}{\text{AD}}$$

Esempio

$$1.8333 = \frac{550000}{300000}$$

Valutare la formula 

13) Rapporto di rischio di solvibilità Formula

Formula

$$\text{SRR} = \frac{\text{TA}}{\text{TLTD}}$$

Esempio

$$1.8947 = \frac{720000}{380000}$$

Valutare la formula 

14) Servizio del debito annuale Formula

Formula

$$\text{ADS} = \text{Pri.} + \text{Int.}$$

Esempio

$$803200 = 800000 + 3200$$

Valutare la formula 



15) Tariffa generale Formula

Formula

$$OR = \frac{OC}{Rev}$$

Esempio

$$5.8333 = \frac{350000}{60000}$$

Valutare la formula 

16) Valore attuale del saldo dovuto Formula

Formula

$$PVOB = EP \cdot \left(1 - \frac{(1 + R)^{-n}}{R} \right)$$

Esempio

$$5242.1057 = 7505 \cdot \left(1 - \frac{(1 + 0.06)^{-4}}{0.06} \right)$$

Valutare la formula 






Variabili utilizzate nell'elenco di Gestione del debito Formule sopra

- **AAP** Conti fornitori medi
- **AD** Debito annuale
- **ADS** Servizio del debito annuale
- **AFVE** Valore equo stimato del capitale proprio
- **APP** Periodo di pagamento medio
- **AR** Crediti
- **BOR** Rapporto di occupazione in pareggio
- **BPIKdb** Inizio del saldo del debito PIK
- **CAPEX** Spese in conto capitale
- **CCE** Contanti ed equivalenti liquidi
- **CP** Acquisti di credito
- **CS** Vendite a credito
- **D&A** Deprezzamento e ammortamento
- **DD** Giorni del debitore
- **DSCR** Rapporto di copertura del servizio del debito
- **EBITDA** EBIT e Ammortamenti
- **EP** Pagamento esistente
- **GD** Debito lordo
- **Int.** Importo degli interessi
- **LC** Prestito costante
- **LFCF** Flusso di cassa gratuito con leva
- **MC** Costante del mutuo
- **MLC** Linea di credito massima
- **MLVR** Rapporto massimo prestito/valore
- **MRBP** Punto di pareggio del rifinanziamento ipotecario
- **MS** Risparmio mensile
- **n** Frequenza dei pagamenti
- **NB** Indebitamento netto
- **ND** Debito netto
- **NI** Reddito netto
- **No.days** Numero di giorni nel periodo
- **NOI** Risultato operativo netto
- **OC** Spese generali
- **OMB** Saldo mutuo in sospeso
- **OR** Tariffa generale
- **PGI** Reddito lordo potenziale
- **PIK** Interessi pagati in natura



- **PIK%** Tasso di interesse pagato in natura
- **Pri.** Principale
- **PVOB** Valore attuale del saldo dovuto
- **R** Tasso di interesse annuo
- **Rev** Reddito
- **SD** Debito senior
- **SDR** Rapporto debito senior
- **SRR** Rapporto di rischio di solvibilità
- **TA** Totale attivo
- **TLA** Importo totale del prestito
- **TLC** Costi totali del prestito
- **TLTD** Debito totale a lungo termine
- **TOE** I costi operativi totali
- **ΔNWC** Variazione del Capitale Circolante Netto



- **Importante Capitale finanziario**
Formule 
- **Importante Gestione del debito**
Formule 
- **Importante Gestione della cassa**
Formule 

Prova i nostri calcolatori visivi unici

-  **Crescita percentuale** 
-  **Calcolatore lcm** 
-  **Dividere frazione** 

Per favore **CONDIVIDI** questo PDF con qualcuno che ne ha bisogno!

Questo PDF può essere scaricato in queste lingue

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

7/9/2024 | 6:57:21 AM UTC

