

$$M = P \times \frac{r(1+r)^n}{(1+r)^n - 1}$$

- M - miesięczna rata kredytu
- P - kwota kredytu
- r - miesięczna stopa procentowa
- n - liczba miesięcy

$$r = \frac{\text{Roczna stopa procentowa}}{12 \times 100}$$