

úrok.sazba	Úvěr	počet let
------------	------	-----------

Anuita

$$A = \frac{r \cdot P}{1 - (1 + r)^{-n}}$$

	Anuita	Úrok	Splátky	Zůstatek
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
Celkem				

	Splátka	Úrok	Celkem	Nespl.část
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
Celkem				

$$\frac{1}{\sum_{+} r^p * r * U} - 1$$

Úvěr	počet let

	úrok.sazba	Úvěr	počet let		úrok.sazba	Úvěr	počet let	
Anuita				Anuita				Anuita

úrok.sazba	Úvěř	počet let		úrok.sazba	Úvěř	počet let		úrok.sazba
			Anuita				Anuita	

Úvěr	počet let		úrok.sazba	Úvěr	počet let	úrok.sazba	Úvěr
		Anuita				Anuita	

počet let	úrok.sazba	Úvěr	počet let	úrok.sazba	Úvěr	počet let
Anuita			Anuita			

	úrok.sazba	Úvěr	počet let		úrok.sazba	Úvěr	počet let	
Anuita				Anuita				Anuita

úrok.sazba	Úvěř	počet let		úrok.sazba	Úvěř	počet let		úrok.sazba
			Anuita				Anuita	

Úvěr	počet let		úrok.sazba	Úvěr	počet let	úrok.sazba	Úvěr
		Anuita				Anuita	

počet let	úrok.sazba	Úvěř	počet let	úrok.sazba	Úvěř	počet let
Anuita			Anuita			

	úrok.sazba	Úvěr	počet let		úrok.sazba	Úvěr	počet let	
Anuita				Anuita				Anuita

úrok.sazba	Úvěř	počet let		úrok.sazba	Úvěř	počet let		úrok.sazba
			Anuita				Anuita	

Úvěr	počet let	úrok.sazba	Úvěr	počet let	úrok.sazba	Úvěr
Anuita			Anuita			

počet let		úrok.sazba	Úvěr	počet let
	Anuita			

Cenu leas. předmětu	
leasingový koeficient	
doba pronájmu	
Celková cena pronájmu	
Mimořádná splátka	

Daň. Uznatelný měsíční náklad
Roční daň.uznatelný náklad
Splátka nájemného - měsíční
Roční splátka

	0	1	2	3
Splátky nájemného				
Nájemné účtované do nákladů				
Náklady příštích období				

4	Celkem