

	hp 12c	excel	pgto	taxa	valor futuro	valor presente
n° vezes	n	n per	3	3	60	120
tx. juros	i	taxa	20.00%	16.08%	2.00%	5.00%
valor inicial	pV	valor presente	R\$ 45.00	R\$ 942.00	R\$ -	(R\$2,866.05)
prestações (r\$)	pmt	pgto	(R\$21.36)	R\$ (420.00)	R\$ (40.00)	R\$ -
saldo final	vf	valor futuro	R\$ -	R\$ -	R\$4,653.30	R\$ 1,000,000.00
com/sem entrada	beg/end	tipo	0	0	1	0

- 1º caso      Compra de liquidificador em 3 vezes, tx juros = 5% ao mês, valor do liquidificador a vista= R\$ 45,00, c/ entrada. Qual o valor da prestação ???
- 2º caso      Empréstimo do BANERJ de R\$ 1.000,00. Vc pagará em 3 parcelas de R\$420,00. Para conseguir o empréstimo vc terá que fazer um seguro de R\$ 40,00 e um cadastro de R\$ 18,00. Qual é o real valor da taxa...????  
Nesse caso para calcular os juros vc terá que descontar o valor pago no seguro e no cadastro (juros embutidos).
- 3º caso      Depósito na poupança de R\$ 40,00 todo mês, durante 60 meses, tx de 2,00% ao mês. Qual o saldo final ???
- 4º caso      Voce quer ter daqui a 10 anos R\$ 1.000.000,00 na poupança...tx de juros mensal 5,00%, não pagará prestações, quanto que voce deverá ter hoje na poupança...?????