

是怎样的呢？等额本息真实利率计算？等额本息真实利率计算，是怎样的

??这样，经过数学推导和演算，求解出Y值来。等额本金法的思路则简单一点了：每期还的本金不变，只要求出每期的应还利息数就行了。而利息相当于月月清算。例如总借款100万元，分100个月平均还本金，则每月要还本金1万元。第一个月还：本金1万元加上100万元本金借一个月应付的利息数；到了下个月，还本金还是1万元，再加上 $(100-1)=99$ 万元本金借一个月应付的利息数。

信用卡分期真实利率能到多少？

1、看信用卡分期的贷款利率，不能只是简单的看银行标明的利率，或者简单地把手续费除以分期的总金额。

问题的关键，就在于每月的等额本息或者等额本金还款。

这就导致，你虽然借了12万，但不是完整地占有12万一直到到期还款日，需要每个月都还1万。

此时，计算实际的贷款利率，就不能用这个贷款总金额，而要计算在借款期限内，平均占用的资金是多少？

2、不能基于名义的贷款利率，进行投资决策，你以为便宜，其很贵，得不偿失。

看到社区里有些宝友说可以去其银行套现，用来投金元宝，中间还是有利差可赚的。

那么，在实施这种策略时，就要详细的测算和分析了，不要看到银行贷款利率8%、定期产品收益12%，就以为有4%的利差可赚了。

实际上没有，很可能还会亏，因为实际的银行贷款利率，是12以上。