

各个银行贷款利率的怎么样的？

当月贷款利息=上月剩余本金*贷款月利率；当月已还本金=当月还款额-当月贷款利息；上月剩余本金=贷款总额-累计已还本金；那么，到底贷款利息怎么算呢？下面我们可以根据一个实际的例子加以说明：假如，借款人A到XX银行贷款10万元，贷款期限是3年，按照2013年最新的贷款利率执行，每月的贷款利率是0.5125%（目前3年期的贷款年利率是6.15%）。那么，第一个月贷款利息=100000*0.5125%=512.5；第一个月已还本金=第一个月还款额（取决于还款方式）-521.5；第一个月剩余本金=100000-（第一个月还款额-521.5）；第二个月贷款利息={100000-（第一个月还款额-521.5）}*0.5125%.....以后每月的贷款利息计算以此类推，直到还款完毕为止（贷款到期）。

各个银行贷款利率的怎么样的？

当月贷款利息=上月剩余本金*贷款月利率；当月已还本金=当月还款额-当月贷款利息；上月剩余本金=贷款总额-累计已还本金；那么，到底贷款利息怎么算呢？下面我们可以根据一个实际的例子加以说明：假如，借款人A到XX银行贷款10万元，贷款期限是3年，按照2013年最新的贷款利率执行，每月的贷款利率是0.5125%（目前3年期的贷款年利率是6.15%）。