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%)。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)。