

## 贷款利息计算公式是什么呢？

日利率(0/000)=年利率(%)÷360=月利率(‰)÷30

月利率(‰)=年利率(%)÷12

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;

## 贷款的利息如何计算公式？

等额本息还款法: 每月月供额=〔贷款本金×月利率×(1+月利率)<sup>还款月数</sup>〕÷〔(1+月利率)<sup>还款月数</sup>-1〕

每月应还利息=贷款本金×月利率×〔(1+月利率)<sup>还款月数</sup>-(1+月利率)<sup>(还款月序号-1)</sup>〕÷〔(1+月利率)<sup>还款月数</sup>-1〕

每月应还本金=贷款本金×月利率×(1+月利率)<sup>(还款月序号-1)</sup>÷〔(1+月利率)<sup>还款月数</sup>-1〕

总利息=还款月数×每月月供额-贷款本金

等额本金还款法: 每月月供额=(贷款本金÷还款月数)+(贷款本金-已归还本金累计额)×月利率

每月应还本金=贷款本金÷还款月数