

股票10年10倍复利多少|我假如买股票投资10W每年20%利润10年后是多少钱。计算请代公式，把数字也代进去。谢谢-股识吧

一、复合收益率（10年回报）

$(1 + 0.1) = 1.1$ $1.1^{10} = 2.59$ 假设投入一元钱，每年回报10%，十年后是: 2.59元

二、股票复利增长计算

股票的“复利”可以理解为，以复合利润率（即复利，对应单利）增长。长期的牛市是赢得复利增长的基本条件。

举个例：投入股市初始资金10,000元，如果每天都能买到涨停板，那么10个交易日后，有多少钱应该是 $10,000 \times (1+10\%)^{10} = 25,937.42$ 元 - - 复利计算，而不是 $10,000 \times (1+10 \times 10\%) = 20,000$ 元 - - 单利计算。

在牛市中，预期到市场会有长期增长的趋势，因此在投入初始资金赚到赢利后，不会急于将赚到的资本利得从股市中拿出，而是留在资金账上以期赚取更多的钱。这样，赢利也成了投资资本，达到利生利的效果。

扩展资料：由于B—S模型中的X、S都比较容易取得，因此，正确使用B-S公式必须注意其它几个参数的选择：第一,该模型中无风险利率必须是连续复利形式。

一个简单的或不连续的无风险利率(设为 r_0)一般是一年复利一次,而 r 要求利率连续复利。

r_0 必须转化为 r 方能代入上式计算。

两者换算关系为: $r = \ln(1+r_0)$ 或 $r_0 = e^r - 1$ 。

第二,期权有效期 T 应折合成成年数来表示,即期权有效天数与一年365天的比值。

如果期权有效期为183天,则 $T = 183/365 = 0.501$ 。

第三,对波动率的计算。

通常通过标的证券历史价格的波动情况进行估算。

基本计算方法为：先取该标的证券过往按时间顺序排好的 $n+1$ 个历史价格（价格之间的时间间隔应保持一致，如一天、一周、一月等）。

参考资料来源：股票百科-年复合收益率

三、投资年复利率为百分之十 是什么意思呢？

就是有投资收益后，在下次算收益时本金要加上前次的收益乘以百分之十，就等与现在的收益，简单的说就是利滚利

四、我假如买股票投资10W每年20%利润10年后是多少钱。计算请代公式，把数字也代进去。谢谢

按照每年盈利20%后的利润再计入下一年的投入成本基数算的话
公式如下 $10 * (1+20\%)^9 = 10 * 5.159780352 = 51.59780352$ (万)

五、存1,000,000每年10个点利息，存10年后是多少？怎么算复利。

100万，年利率10%单利计算公式：本息合计=本金+利息=本金+本金*利率*年限=100万+100万*10%*10年=200万复利计算公式（间断式复利，即按月、季度、年等计算的复利，以下为年复利）：本息合计=本金*（1+利率）ⁿ（其中ⁿ为n次方的意思）代入公式=100万*（1+10%）¹⁰=2593742.46

参考文档

[下载：股票10年10倍复利多少.pdf](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：股票10年10倍复利多少.doc](#)

[更多关于《股票10年10倍复利多少》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/article/8296368.html>