

股票的应用题怎么做_新手问一些股票问题问题？-股识吧

一、帮忙做做股票证券的数学题

1. 面值 * (1+6%)² = 11236 面值 = 100002. 某公司股票的理论价值 = 1/(1+15%) + 2/(1+15%)² + 3/(1+15%)³ + 3*(1+10%)/(1+15%)⁴ + 3*(1+10%)²/(1+15%)⁵ + + 3*(1+10%)^(N-3)/(1+15%)^N (注：N为正无穷大的正整数) = 1/(1+15%) + 2/(1+15%)² + 3/(1+15%)³ + 3*(1+10%)/[(15%-10%)*(1+15%)³] = 45.683. 该股票的价格为 0.2/5% = 4
如果上升8% 股票价格是下跌的4. 股票总值 = 0.2*10 + 0.1*8 + 0.15*6 = 3.7亿元
基金总值 = 股票总值 + 债券总值 = 6.7亿元 基金单位资产净值 = 基金总值/基金单位 = 6.7/2 = 3.355. 基金总值 = 2.86 + 0.35 + 0.005 - 0.4 - 0.01 = 2.805亿元 基金单位资产净值 = 基金总值/基金单位 = 2.805/2 = 1.4025

二、一道股票应用题

5% = 700元 实际股票差价是出售价28元 - 买入价27元 买入股票的税费是 27*1000*1.5% = 405元 出售价是 27 + 4 + 4.5 - 1 - 2.5 - 4 = 28元 出售股票的税费是 28*1000*2%，即差价是1元每股，总计是1000元的利润。
但是税费是 405 + 700元 = 1004元，实际亏损4元。
另外此题还忽略一个交易手续费的问题

三、求解一道关于持有至到期投资的注册会计师练习题

您可以参照如下公式处理：累计投资收益 = 到期现金流入 - 初始现金流出 + 各期利息现金流入 = 1000000 - (950000 + 6680) + 1000000*4%*5

四、一道应用题：已知小王叔叔买进股票时付了1.5%的手续费，卖出时还需付成交额1.5%的手续费和1%的交易税，

买入手续费：60*1000*(-0.015) = -900元。
买入成本：60*1000 = 60000元。

周一资产： $60000+60000*0.04 = 62400$ 周二资产： $62400+62400*0.045 = 65208$ 周三资产： $65208+65208*(-0.01) = 64555.92$ 周四资产： $64555.92+64555.92*(-0.025) = 62942.022$ 周五资产： $62942.022+62942.022*(-0.06) = 59165.50068$ 原来资产总值60000 - 现资产总值59165.50068 = -834.49932 卖出手续费+交易税 = $2.5\%*59165.50068*(-2.5\%) = -1479.137517$ 三笔钱合计 $-900 -834.49932 -1479.137517 = -3213.636837$ 损失-3213.64元。

这里有个问题，就是第一笔手续费如何讨账的问题。

通常计入本次收益。

这样的话，原始成本应该是 $60000+900 = 60900$ 元，参与资本运作只是60000元。

五、这道股票题怎么做？求过程答案

1、星期三收盘每股是多少元？ $14.8+0.4+0.5-0.1=15.6$ 元2、本周内最高价每股多少元？最低是每股多少元？本周内最高价每股= $14.8+0.4+0.5-0.1-0.2+0.4=15.8$ 元 本周内最低价每股= $14.8+0.4=15.2$ 元3、小张买进股票时付0.15%的手续费，卖出时需付成交额0.15%的手续费和0.1%的交易税，如果小张在星期五收盘前将股票全部卖出，他的收益如何？买进股票价值= $14.8 \times 1000=14800$ 元买进手续费= $14800 \times 0.15\%=22.2$ 元周五股价= $14.8+0.4+0.5-0.1-0.2+0.4=15.8$ 元 卖出股票价值= $15.8 \times 1000=15800$ 元卖出手续费= $15800 \times (0.15\%+0.1\%) =39.5$ 元收益=卖出价值-买入价值-买入手续费-卖出手续费= $15800-14800-22.2-39.5=938.3$ 元收益=938.3元答：如果小张在星期五收盘前将股票全部卖出，他的收益938.3元股票公式专家团为你解答，希望能帮到你，祝学业进步。

六、新手问一些股票问题问题？

你好，一股是股票的数量，3块一股就好比白菜3元一斤（块就是元的意思，一块钱就是一元钱），一手是指100股，股票交易必须是100股的整数倍，如100股（一手）、200股（两手）这样。

三元一股买入涨了5元即涨到了8元，三元就是你一股的成本，（就好比买进了三元一斤的苹果，然后市价涨到了8元）你可以以八元的价格卖出，每股赚5元钱，若你觉得股价还要涨就可以继续持有。

2000可以入市的，股价较低的有一两元一股的，一手即一百元元。

股价跌了你不放也算亏损，股票的价格是随时变动的，如3元买进了你的成本价就

是3元，股票跌到2元时，你只能以2元的价格卖出，因为股票不像苹果卖不出去可以自己吃，股票卖不出去就烂手里了。
表述得有点儿乱，不清楚的地方还可以问我。

参考文档

[下载：股票的应用题怎么做.pdf](#)

[《买一支股票多久可以成交》](#)

[《股票会连续跌停多久》](#)

[《股票挂单有效多久》](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[下载：股票的应用题怎么做.doc](#)

[更多关于《股票的应用题怎么做》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/author/37107385.html>