

经济师考试答疑考前精选：中级经济基础 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/455/2021\\_2022\\_\\_E7\\_BB\\_8F\\_E6\\_B5\\_8E\\_E5\\_B8\\_88\\_E8\\_c49\\_455175.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/455/2021_2022__E7_BB_8F_E6_B5_8E_E5_B8_88_E8_c49_455175.htm) 2006年课本133页第8题正确答案是31.5元，还是30元，我看了精华答题，有的是30元，有的是31.5元，请附详细答案.教材P107页给出了股票贴现模型的一个股利零增长模型的公式。公式是这样的，预计每年收到的股利D不变，贴现率为R，则 $V = D / (1 - R)^t$ ，当n趋于无穷大时，我们用极限公式，可以得出 $V = D / R$ 。现在我们再给出一个股利的不变增长模型，预计每年收到的股利D按g的速率增长，则 $D(1 + g)^t / (1 - R)^t = D / (R - g)$ ，极限运算的过程比较复杂，可以直接背诵公式，因为这两个公式在公司财务中使用得非常频繁。现在套用公式： $1.8 / (0.11 - 0.05) = 30$ 。所以该股票的实际价值为30元。答疑精华中 其中一种解法是： $1.8 / (0.11 - 0.05) = 30$ .另一种解法是： $1.8 * (1 + 5\%) / (11\% - 5\%) = 31.5$  第一种解法更确切,如果同时出现选30.其实就是分子是第一年股利还是第二年股利的问题,两个答案都不能算错,因为算无穷级数的时候这一块可以忽略.一般均衡状态（瓦尔拉斯均衡状态）与帕累托最优状态的区别？两个概念容易混淆。帕累托最优恰好是这样的状态:效用的最大化和利润的最大化.一般是指资源配置达到最优状态。瓦尔拉斯均衡是指整个市场上过度需求与过度供给必定相等的情况.即如果给定一组特定的相对价格,如果在某个市场上存在着过度需求,那么至少在另一个市场上存在着过度供给,且过度供给的总价值(价格乘以数量)等于过度需求的总和.该均衡需要对市场条件设置一系列前提.一般是指整个经济处于均衡

和最优的状态，与帕累托最优（资源配置的最优）是不同的概念。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)