

## 市盈率如何计算例题~请教计算市盈率题-股识吧

### 一、问个小白的的问题，市盈率是怎么计算出来的？

市盈率是一间公司股票的每股市价与每股盈利的比率。

其计算公式如下：市盈率=每股市价/每股盈利 目前，几家大的证券报刊在每日股市行情报表中都附有市盈率指标，其计算方法为：市盈率=每股收市价格/上一年每股税后利润 对于因送红股、公积金转增股本、配股造成股本总数比上一年年末数增加的公司，其每股税后利润按变动后的股本总数予以相应的摊薄。

以东大阿派为例，公司1998年每股税后利润0.60元，1999年4月实施每10股转3股的公积金转增方案，6月30日收市价为43.00元，则市盈率为 $43/0.60/(1+0.3)=93.17$ （倍） 公司行业地位、市场前景、财务状况。

以市盈率为股票定价，需要引入一个“标准市盈率”进行对比--以银行利率折算出来的市盈率。

在1999年6月第七次降息后，我国目前一年期定期存款利率为2.25%，也就是说，投资100元，一年的收益为2.25元，按市盈率公式计算：

$100/2.25$ （收益）=44.44（倍） 如果说购买股票纯粹是为了获取红利，而公司的业绩一直保持不变，则股利的收适应症与利息收入具有同样意义，对于投资者来说，是把钱存入银行，还是购买股票，首先取决于谁的投资收益率高。

因此，当股票市盈率低于银行利率折算出的标准市盈率，资金就会用于购买股票，反之，则资金流向银行存款，这就是最简单、直观的市盈率定价分析。

### 二、请问新浪股票行情中心中股票的市盈率和市净率是怎样算出来的。请高手帮忙解决，举个实例

市盈率是某种股票每股市价与每股盈利的比率。

市盈率=普通股每股市场价格/普通股每年每股盈利 市净率的计算方法是：市净率=股票市价/每股净资产

### 三、请教计算市盈率题

$$6/(300/1000)=20$$

#### 四、证券投资学计算题：某股票两年的红利为0.3和0.5，第二年收益为0.9，市盈率30倍.... 系数为0.8，求其内在价值

你这道题目描述得很不清楚，两年的红利是0.3和0.5是指什么？前两年的还是其它的？第二年收益0.9又是什么，和前面的0.3和0.5是什么关系？假设用不变增长模式也计算一下：1.设采用不变增长模型，即 $D_1=0.9$ 元；

2.该股的预期收益率= $0.05+(0.2-0.05)*0.8=0.17$ ；

3.内在价值= $D_1/(K-G)=0.9/(0.17-G)=?$

(无法确定固定增长率是多少)如果采用零增长模型，则有 $V=D/K=0.9/0.17=5.3$ 元。

#### 五、市盈率 权益乘数 怎么算

市盈率是每股市价除以每股盈利，本题没告诉盈利.权益乘数是资产总额除以股东权益，本题存货为 $600/5=120$ 万，应收账款为 $800/10=80$ 万，则资产为 $120+80=200$ 万，你说其他资产忽略不计，题目有问题！资产比负债还小，通常这种题目不会出现

#### 六、企业价值市盈率题目，求解答，要有过程 . . . 急，谢谢

(2) 红利增长8%，则用股利贴现模型计算内在价值 =  $1.25/(12\%-8\%)=31.25$ .也就是说他的内在价值是31.25左右，在这个价格以下是低估，高于这个价格是高估。

(1) 第一题你没给出三年后的红利增长率是多少？这个就不能算了，我假设为7%吧，和公司增长一样，那么第三年的每股红利 =  $1.35*1.08^3=1.575$ ，内在价值 =  $1.575/(12\%-7\%)=31.5$ .但由于是三年后的，所以要对其贴现，贴现率为回报率。

现在的内在价值 =  $31.25/(1+12\%)^3=22.32$ .上面两题都和市盈率无关。

最后给你点建议，无论是现金流贴现还是股利贴现，没事不要用在现实中，因为分红比率和回报率的不确定性，差一个百分点估算出的内在价值偏差太高。

回报率的确定问题在现实中是倍受争议的问题，至今还没有一个让大家公认的确定的方式。

用相对估值法 (PE, PEG估值) 也达不到准确估值，只能确定相对高低。

不过在实际上的相对估值法应用效果更大。  
估值本来就是科学性加艺术性的东西，是不可能准确的。  
你以后会发现，估值只是基本面分析的入门，公司潜力分析，财务能力分析，这些才是最重要的。

## 参考文档

[下载：市盈率如何计算例题.pdf](#)  
[《股票重组多久停牌》](#)  
[《股票改手续费要多久》](#)  
[《董事买卖股票需要多久预披露》](#)  
[下载：市盈率如何计算例题.doc](#)  
[更多关于《市盈率如何计算例题》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/35883844.html>