

06年CPA考试财管辅导内部讲义（三）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/76/2021\\_2022\\_06\\_E5\\_B9\\_B4\\_CPA\\_E8\\_80\\_c45\\_76227.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/76/2021_2022_06_E5_B9_B4_CPA_E8_80_c45_76227.htm) 三、典型试题（基本上每年有计算或综合分析题）第一类：还原报表；第二类：杜邦分析；第三类：根据给出的指标分析问题，提出解决方法；第四类：上市公司财务分析；第五类：现金流量分析。

1. ABC公司无优先股,去年每股盈余为4元,每股发放股利2元,保留盈余在过去一年中增加了500万元。年底每股价值为30元,负债总额为5000万元,则该公司的资产负债率为()。 A.30% B.33% C.40% D.44% 【答案】C 【解析】解此题的关键在于求出股东权益,现在题中已知年底每股账面价值为30元,则若能求出普通股股数,问题也就解决了。根据每股股利2元和每股盈余4元可确定股利支付率为50%(),而股利支付率 留存盈利比率=1,因此,留存收益比率也为50%。留存收益(保留盈余)在过去一年中增加了500万元,则去年派发的股利总额也应为500万元,而每股股利为2元,那么普通股总数应为250万股,年末账面净资产为 $250 \times 30=7500$ 万元,则资产负债率为:40%

2. ABC公司无优先股并且当年股数没有发生增减变动,年末每股净资产为5元,权益乘数为4,资产净利率为40%(资产按年末数计算),则该公司的每股收益为()。 A.6 B.2.5 C.4 D.8 【答案】D 【解析】本题的考核点是上市公司财务分析。解此题的关键在于知道每股收益、每股账面价值和权益净利率的关系。每股收益 = (净利润-优先股股息) / 年末普通股总数 == 每股账面价值 × 权益净利率 = 每股账面价值 × 资产净利率 × 权益乘数 =  $5 \times 40\% \times 4=8$ 。

3. W公司无优先股,2003年年末市盈率

为16,股票获利率为5%,已知该公司2003年普通股股数没有发生变化,则该公司2003年的留存收益率为()。 A.30% B.20% C.40% D.50% 【答案】B 【解析】

本题的考核点是上市公司财务分析。解此题的关键在于知道股利支付率、市盈率和股票获利率的关系。股利支付率=每股股利/每股收益=市盈率×股票获利率=16×5%=80%。

4.某公司2003年12月31日,资产总额为1000万元,权益乘数为4,现金营运指数为1.2,经营现金毛流量为900万元,非经营税前损失为600万元,所得税率为30%。则现金债务总额比为()。 A.1.44 B.0.69 C.1.68 D.0.71 【答案】C 【解析】

由权益乘数为4,求得资产负债率为75%,即负债总额为750万元;由现金营运指数为1.2,经营现金毛流量为900万元,求得经营现金净流量为1080万元,则经营活动现金流量净额=经营现金净流量-非经营收益所得税=1080-

(-600)×30%=1260万元。则现金债务总额比为: 1260÷750=1.68。

5.某上市公司2002年底流通在外的普通股股数为1000万股,2003年3月2日增发新股200万股,2003年6月4日经批准回购本公司股票140万股,2003年的净利润为400万元,派发现金股利30万元,则2003年每股收益为()。 A.0.36 B.0.29 C.0.4 D.0.37

【答案】D 【解析】2003年每股收益=。 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)