

全国注册税务师考试《财务与会计》试题及分析注册税务师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/579/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E6_B3_A8_E5_c46_579642.htm 一、选择题(共40题,每题1分。每题的备选项中,只有1个最符合题意)

1. 下列各项中(r 表示利率、 n 表示时期),可用于根据年金(用 R 表示)计算终值(用 F 表示)的是()。 A . $F=R \times r(1+r)^n / [(1+r)^n - 1]$ B . $F=R \times [(1+r)^n - 1] / r$ C . $F=\text{单} \times R \times r / [(1+r)^n - 1]$ D . $F=R \times [(1+r)^n - 1] / r(1+r)^n$

标准答案：B 依据：财务与会计教材：已知年金求终值。见教材第14页。考核目的：要求考生掌握年金终值的计算公式。

2. 盈余现金保障倍数等于()。 A . 经营现金净流量 ÷ 净利润 B . 经营现金净流量 ÷ 利润总额 C . 货币资金增加额 ÷ 净利润 D . 全部现金净流量 ÷ 利润总额 标准答案：A 依据：财务与会计教材：企业效绩评价中有关财务比率指标的计算。见教材第43页。考核目的：要求考生掌握盈余现金保障倍数的计算。

3. 某公司2002年末资产负债率为60%。为提高公司偿债能力和对债权人投入资本的保障程度,该公司计划采取措施使2003年年末的资产负债率降低30%,则该公司2003年末债权人投入的资本受所有者权益保障的程度将提高()。(计算结果保留三位小数) A . 51.724% B . 48.276% C . 77.586% D . 71.392% 标准答案：A 依据：财务与会计教材：财务分析常用的相关比率。见教材第42~43页。考核目的：要求考生掌握产权比率的计算及其运用。

计算过程：2002年末产权比率=60% ÷ 40% × 100%=150% 2003年末资产负债率=60%(60% × 30%)=42% 2003年末产权比率=42% ÷ 58% × 100%=72.414% 保障程度提高百分比=(150%-72.414%) ÷ 150%=51.724% 4 .

某公司2002年年末资产总额为8000万元,资产负债率为60% ; 2002年度实现销售收入2800万元,实现净利润448万元。若2003年该公司的资产规模、销售收入和净利润水平不变,净资产收益率比2002年度提高两个百分点,则该公司2003年末的权益乘数应为()。(计算结果保留三位小数) A . 1 . 586 B . 1 . 357 C . 2 . 024 D . 2 . 857 标准答案 : D 依据 : 财务与会计教材 : 企业财务状况的综合分析。见教材第39页。考核目的 : 要求考生掌握杜邦分析法中有关权益乘数的计算及运用。计算过程 : 2002年净资产收益率 $= (448 \div 2800) \times (2800 \div 8000) \times [1 \div (160\%)] = 14\%$ 2003年净资产收益率 $= 14\% + 2\% = 16\%$ 2003年该公司的权益乘数 $= 16\% \div [(448 \div 2800) \times (2800 \div 8000)] = 2 . 857$

5 . 某公司只产销甲产品,2002年该公司固定成本为100万元,实现税前利润500万元。2003年该公司在其他因素不变的情况下,若增加固定成本50万元,将使甲产品的边际贡献比2002年度提高20%,则该公司2003年预计能实现税前利润()万元。 A . 600 B . 570 C . 620 D . 550 标准答案 : B 依据 : 财务与会计教材 : 利润预测。见教材第6166页。考核目的 : 要求考生掌握利润预测常用指标的计算和运用。计算过程 : 2002年边际贡献 $= 100 \times 5 = 500$ (万元) 2003年边际贡献 $= 500 \times (1 + 20\%) = 600$ (万元) 2003年实现利润 $= 600 - 50 = 550$ (万元)

6 . 某公司采用销售百分比法对资金需求量进行预测。预计2003年的销售收入为5700万元,预计销售成本、销售费用、管理费用、财务费用占销售收入的百分比分别为75%、0 . 5%、19 . 5%、1 . 2%。假定该公司适用的所得税率为30%,股利支付率为40%。则该公司2003年留存收益的增加额应为()万元。 A . 60 . 648 B . 38 . 988 C . 90 . 972 D . 116 . 8272 标准答案 : C 依据 : 财

务与会计教材：资金需要量预测的方法。见教材第5356页。

考核目的：要求考生掌握采用销售百分比法对资金需要量进行预测的有关计算。 计算过程：留存收益增加额=5700 × (10 . 750 . 0050 . 1950 . 012) × (10 . 3) × (10 . 4)=90 . 972(万元)

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