

2005年注册税务师考试《财务与会计》试题及参考答案注册税务师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2005_E5_B9_B4_E6_B3_A8_c46_645473.htm id="lpqw" class="ccvb">2005年《财务与会计》试卷及参考答案一、单项选择题【共40题。每题1分。每题的备选项中。只有1个最符合题意】1、南方公司拟购建一条新生产线，项目总投资800万元，建设期为2年，可以使用6年。若公司要求的年报酬率为10%，则该项目每年产生的最低收益为（D）万元。（已知年报酬率为10%时，8年的年金现值系数为5.3349，2年的年金现值系数为1.7355）。A. 86.41 B. 133.33 C. 149.96 D. 222.26【解析】 $A=8000/[5.3349-1.7355]=222.262$ 。下列关于风险报酬率的计算公式，正确的是（A）。A. 风险报酬率=风险报酬系数×标准离差率... B. 风险报酬率=标准差÷经营收益期望值 C. 风险报酬率=风险报酬系数×经营期望收益率 D. 风险报酬率=标准离差率÷风险报酬系数3. 某公司2004年年初产权比率为80%，所有者权益为5000万元；2004年年末所有者权益增长4%，产权比率下降4个百分点。假如该公司2004年实现净利润300万元，则其2004年度的资产净利润率为（B）% A. 3.28 B. 3.31 C. 3.33 D. 3.35【解析】年初资产=5000+5000×80%=9000年末负债=5000*(1-4%) *76%=3952年末资产=5000*(1+4%) 3952=9152资产净利润率=300/[(9000+9152)÷2]=3.314。某公司2003年度存货平均占用80万元，2004年度平均占用100万元。如果存货周转天数从2003年的60天降到2004年的50天，则该公司的销货成本2004年比2003年增长（D）%。A. 4.1 B. 5.0 C. 33.0 D

50.0 【解析】03年销货成本 = $80 \times 360 \div 60 = 480$ 04年销货成本 = $100 \times 360 \div 50 = 720$ $(720 - 480) \div 480 = 50\%$ 5. 甲公司采用销货百分比法预测资金需要量，预计2005年的销售收入为7200万元，预计销售成本、营业费用、管理费用、财务费用占销售收入的百分比分别为78%、1.2%、14.6%、0.7%，适用企业所得税税率为33%。若甲公司2005年计划股利支付率为60%，则该公司2005年留存收益的增加额应为（B）万元。 A. 78.408 B. 106.128 C. 117.612 D. 159.192

【解析】 $(1 - 78\% - 1.2\% - 14.6\% - 0.7\%) \times 7200 \times (1 - 33\%) \times (1 - 60\%) = 106.128$ 6. 某企业只生产和销售甲产品，2004年度甲产品的销售数量为100件。单位售价为18000元，单位变动成本为12000元，固定成本总额为500000元。如果2005年度税前目标利润比2004度增长12%，则在他条件不变时，该企业的单位变动成本应降低（B）%。 A. 0.67 B. 1.00 C. 2.00 D. 2.40 【解析】04年利润 = $(18000 - 12000) \times 100 - 500000 = 100000$ 元 05年单位变动成本 = $18000 - [100000 \times (1 + 12\%) + 500000] \div 100 = 11880$ 元 $(12000 - 11880) \div 12000 = 1\%$ 7. 相对于其他筹资方式，短期借款的优点是（A）。 A. 筹资速度快 B. 已获利息倍数低 C. 保留在存款账户上的补偿余额小 D. 财务风险低

8. 丙公司发行5年期公司债券800万元，票面年利率为6%，筹资费用率为1%。若该公司适用企业所得税税率为33%，则发行该批债券的资金成本率为（B）。 A. 4.02 B. 4.06 C. 6.00 D. 6.06 【解析】资金成本率 = $6\% \times (1 - 33\%) / (1 - 1\%) = 4.06\%$ 9. 甲公司购买一台新设备用于生产新产品A，设备价值为45万元，使用寿命为5年，期满无残值，按年数总和法计提折旧

(与税法规定一致)，假设该设备预计每年能为公司带来销售收入38万元，付现成本15万元，最后一年全部收回第一年垫付的流动资金8万元。假设甲公司适用企业所得税率为33%，则该公司最后一年因使用该设备产生的净现金流量为(C)万元。A. 13.4 B. 16.4 C. 24.4 D. 26.4【解析】

$(38 - 15 - 45 \div 15) \times (1 - 33\%) + 45 \div 15 + 8 = 24.4$ 万元
。10. 下列各项中，通常被认为是企业发放现金股利这种分配形式的优点的是(B) A. 提高企业的偿债能力 B. 增强股东的投资能力 C. 减轻企业的财务风险 D. 改善企业的资金结构
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