

中国人民大学财务会计读书笔记及内部资料汇编[4] PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/160/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E4_BA_BA_E6_c74_160638.htm

1. 某公司1997年开始生产新产品甲，当年生产12 500件，本年度存500件。1988年销售大幅度上升，致使甲产品的生产超过设计上产能力，因而1998年固定制造费用增加10 000元。为应付1999年销售需求的增加，年末增加甲产品储备500件。该公司按变动成本法编制的1997年、1998年损益表如下：

项目	1997	1998
销售收入	1 200 000	2 100 000
减：销售产品的变动生产成本	840 000	1 470 000
创利额	360 000	630 000
减：固定制造费用	60 000	70 000
毛利	300 000	560 000
减：固定推销及管理成本	50 000	50 000
变动推销及管理成本	120 000	210 000
税前净利润	130 000	300 000

要求：采用完全成本法重新编制1998年度损益表。（2000年计算）

2. 全部成本法下的净收益与变动成本法下的净收益是否具有内在联系？试用最简捷的方法说明两者间的联系。

（1998年简答）

3. 在期初存货量等于期末存货量的情况下，按变动成本法与按安全成本法计算的净收益是否相等？请详细说明理由。（1997年论述）

4. 怎样降低企业的盈亏临界点？（2003年简答）

5. 某公司在计划年度内准备生产并销售甲、乙、丙三种产品，其固定成本总额为48 000元。其售价分别为1 800元、4 000元、2 000元；其销售量分别为80台、160台、400台；其单位变动成本分别为1 440元、3 600元、1 200元。要求计算；（1）该公司的贡献毛益保本率和贡献毛益创利率。来源：www.examda.com（2）该公司的综合保本销售额和各种产品的保本销售额（3）计算该公司计划期内可实现

的税前净利。（1998年综合）3．试述有关因素（销售数量、销售单价、单位变动成本固定成本总额等）变动对损益分界点、实现目标利润销售、安全边际的影响。（1999年计算）4．某公司某年第1-9月份甲产品实际销售额分别为10万元、12万元、13万元、16万元、19万元、23万元、26万元、30万元及28万元，1月份、2月份、4月份、7月份的预测值分别为11万元、10.6万元、11.9万元及18.63万元。要求：分别采用“趋势平均法”（以最近5期的平均值为基础，结合三期趋势平均数）和“指数平滑法”预测该年度第10月份的销售额，并就计算结果及其差异进行分析与评价。（计算结果保留两位小数）（2001年简答）5．假定某公司每年需用甲、乙两种零件，由一台设备分批轮换生产C它们的全年需要量分别为72 000个、144 000个；每批零件准备成本分别为400元、600元；每个零件全年储存成本分别为6元、4元；每日产量分别为600个、800个；每日领用量分别为200个、400个。要求：（1）确定甲、乙两种零件的最优生产批量。（2）假定该公司今年只生产甲零件一种，那么它的最优生产批量、最优生产批数及今年所耗费的总成本各为多少？（1999年计算）6．论述企业财务管理的目标。（2000年论述）7．期望报酬率（2003年名词）来源：www.examda.com8．试论风险与报酬率的关系及其在财务管理中的应用。（1999年论述）9．试述公司偿债能力、营运能力、获利能力和发展能力的分析评价方法。（2001年论述）10．试述企业财务状况综合分析指数法的基本原理及可商榷之处。（1998年论述）11．试述公司偿债能力、营运能力、获利能力和发展能力的分析评价方法。（2001年论述）12．论述企业财务状况综合分析指数法的基

本原理及可商榷之处。（1998年论述）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