**《管理会计》期末复习提纲**

**一、单选题**

1.管理会计的基本内容不包括（   ）。

 A．成本控制   B．经营预测  C．预算管理   D．成本核算

2.通过成本性态的分析，把企业全部成本最终分为（    ）。

A．变动成本和销售成本   B．变动成本和固定成本   C．固定成本和生产成本   D．销售成本和生产成本

3.租赁费属于（     ）。

A．酌量性固定成本   B．约束性固定成本   C．技术性固定成本   D．酌量性变动成本

4.低坡式混合成本又称（    ）。

 A．半变动成本   B．半固定成本  C．延期变动成本   D．曲线式混合成本

5.如果某期按变动成本法计算的营业利润为8000元，该期产量为4000件，销售量为2000件。期初存货量为零，固定性制造费用总额为4000元，则按完全成本法计算的营业利润为（）。A．10000元  B．8000元 C．5000元 D．6000元

6.某公司单位变动成本为10元，单价15元，固定成本10000元，欲实现保本，应销售（  ）件产品。

 A．200   B．2000  C．100   D．1000

7.某公司生产A产品，该产品的单位变动成本为50元，单价为80元，如果固定成本保持不变，当单位变动成本上升20%时，想保持保本销售量不变，单价应调整为（    ）。

 A．10元   B．96元  C．90元   D．60元

1. 某小家电生产企业5月实际销售台灯为6000台，原来预测该月销售量为5500台，则预测6月销售量为（    ）台，假设平滑指数为0.6。

A．5500   B．5700  C．5800   D．6500

9.某服装生产企业，2006年实际销售收入18万元，2007年度预计销售收入增长率为10%，预计销售利润率为8%，预测2007年的目标利润（    ）万元。

A．1.86   B．2.06   C．2.16   D．1.76

1. 在完全成本加成定价法下，成本加成率=（   ）÷完全成本。

  A．变动成本   B．销售毛利  C．固定成本   D．贡献毛益

1. 现金流量作为评价投资项目的基础性数据，在长期投资决策分析中的假设不包括（   ）。

 A．全投资假设            B．建设期投入全部资金假设 C．项目计算期时期假设    D．现金流量符号假设

1. 某人每年末将5000元资金存入银行作为孩子的教育基金，假定期限为10年，10%的年金现值系数为2.594，年金终值系数为15.937。到第10年末，可用于孩子教育资金额为（    ）元。

 A．12970   B．50000  C．50000   D．79685

1. 进行投资决策时，采用获利指数评价方案是否可行的标准是（   ）。
2. 投资方案的获利指数＜1    B．投资方案的获利指数＜0 C．投资方案的获利指数≥1   D．投资方案的获利指数≥0
3. 短期经营中，如果固定成本为相关成本，（   ）不能用来进行短期决策分析。

 A．差量分析法   B．相关成本分析法   C．贡献毛益分析法   D．利润总额对比法

1. 全面预算包括财务预算、特种决策预算与（   ）三大类内容。

 A、经营预算    B、资本预算   C、销售预算   D、生产预算

1. 与零基预算相对应的预算是（ ）。

  A、增量预算   B、固定预算   C、弹性预算     D、定期预算

1. （ ）是指由存货的买价和运杂费等构成的成本，其总额取决于采购数量和单位采购成本。

  A、缺货成本    B、订货成本    C、储存成本    D、购置成本

1. 利润中心和投资中心的区别在于，不对（ ）负责。  A、 投资效果   B、收入    C、利润    D、成本
2. 以标准成本作为基价的内部转移价格主要适用于（ ）。

A、自然利润中心   B、人为利润中心    C、投资中心    D、成本中心

1. EVA与基于利润的企业业绩评价指标的最大区别（ ）。
2. 将权益资本成本计入资本成本    B、不考虑权益资本成本      C、以作业为基础    D、容易导致经营者操纵利润

**二、多选题**

1．下列哪些方法是在管理会计的发展阶段才出现的（     ）。

 A．经济增加值   B．平衡积分卡  C．变动成本法  D．本量利分析   E．作业成本法

 2．下列哪些内容属于预测与决策会计的范畴（      ）。

 A．销售预测   B．成本预测  C．销售决策  D．生产决策   E．定价决策

 3．管理会计和财务会计的区别包括（     ）。

 A．最终目标不同   B．会计主体不同  C．资料时效不同 D．核算依据不同   E．法律效力不同

1. 制造成本亦称生产成本，是指为生产产品或提供劳务而发生的成本。制造成本按照成本项目分类，还可以细分成（     ）。

 A．直接材料   B．折旧费  C．制造费用    D．修理费   E．直接人工

1. 未来成本是根据相关资料预先测算的尚未实际发生的成本，主要包括（      ）。

A．标准成本   B．实际成本  C．预算成本   D．估算成本   E．计划成本

6．历史资料分析法包括（      ）。

 A．回归直线法   B．高低点法  C．工程技术法  D．直接分析法   E．散布图法

 7．下列各项中，一般应纳入固定成本的有（    ）。

 A．直接材料   B．折旧费  C．单独核算的包装物成本 D．按产量法计量的折旧   E．广告费

 8．在保本销售量的计算中，需要以下哪些已知数。（      ）

 A．固定成本   B．实际销售量     C．营业利润    D．单价   E．单位变动成本

9经营预测的特点包括（      ）。

 A．预见性   B．明确性  C．相对性  D．真实性   E．灵活性

10．下列选项中，哪些是经营预测的内容（      ）。

 A．销售预测   B．成本预测  C．收入预测  D．利润预测   E．利息预测

11．历史资料分析法可以用来进行成本预测，下列（     ）属于历史资料分析法。

 A．预计成本测算法   B．定额测算法  C．因素分析法 D．一元回归法       E．多元回归法

 12．短期经营决策分析的主要特点有（     ）。

 A．短期经营决策是一种方案的选择 B．短期经营决策必须着眼于未来

C．短期经营决策要有明确的目标 D．短期经营决策可以没有明确的目标 E．以上均正确

13．影响短期经营决策的因素有（     ）。

 A．差量收入   B．边际收入  C．付现成本   D．机会成本   E．重置成本

 14．短期经营决策中，当产品出现（    ）情况下时，就应当停产。

 A．单价大于单位变动成本    B．贡献边际率小于1    C．变动成本小于销售收入    D．变动成本大于固定成本   E．贡献边际小于零

1. 长期投资决策的过程比较复杂，需要考虑的因素很多。其中主要的因素包括（      ）。

 A．货币时间价值    B．产品成本 C．投资项目计算期     D．资本成本      E．现金流量

1. 项目计算期包括（     ）。

 A．达产期    B．建设期  C．生产经营期    D．试产期   E．以上都是

17.特种决策预算也叫资本预算，内容包括（ ）.

 A、采购预算   B、现金收支预算   C、研究与开发预算   D、固定资产投资预算   E、银行借款预算

1. 增量预算的优点包括 （ ）.

A、容易理解   B、不受现有费用项目限制    C、有助于企业未来发展  D、便于操作   E、能够调动各方面降低费用的积极性

1. 确定需要进行例外管理的标准有（ ）.
2. 重要性   B、一贯性    C、可控性    D、特殊性    E、全面性

20责任会计的基本原则有（ ）.

1. 一致性原则   B、可控性原则    C、反馈性原则   D、前馈性原则    E、激励性原则

**三、简答题**

1. 管理会计与财务会计的区别表现在哪些方面？
2. 简述现金流量的内容。

3.简述预算编制的程序与方法

**四、计算分析题**

1. 某电器公司上半年各月的产销量与成本水平如下：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 1月份 | 2月份 | 3月份 | 4月份 | 5月份 | 6月份 |
| 产量（台） | 4100 | 4400 | 4200 | 5100 | 4300 | 4800 |
| 总成本 | 230000 | 250000 | 240000 | 270000 | 230000 | 250000 |

要求：（1）要求高低点法对总成本进行成本性态分析并建立相应的成本模型。

 （2）7月份预计产量5500台，用高低点法预计7月的总成本是多少？

1. 某家电企业生产A产品，该产品单价60元，单位变动生产成本35元，固定生产成本总额30000元，推销及管理费用总额18000元，均为固定性的。该产品期初无存货，本期生产5000件，销售3000件。

要求：用变动成本法计算期末存货成本、本期销售成本、贡献边际、营业利润。

1. 某轴承制造公司只产销一种型号的轴承，本年单位变动成本为12元，变动成本总额为120000元，获营业利润140000元，假设该公司计划下一年度变动成本率仍维持本年度的30%，其他条件不变。

要求：预测下一年度的保本销售量及保本销售额。

4、械制造企业每年需用轴承2000件，原由金工车间组织生产，年总成本为20000元，其中，固定生产成本为8000元。如果改从市场上采购，单价为10元，同时将剩余生产能力用于加工其他型号的轴承，获得3000元的贡献毛益。

要求：采用相关成本分析法为企业做出自制或外购轴承的决策，并说明理由。

5、某化工企业拟新建一条生产线，厂房机器设备投资总额800万元，营运资本100万元，年内即可投入生成，寿命为3年，固定 资产采用直线法计提折旧。该项目固定资产残值为80万元，投产后预计每年销售收入为500万元，第一年的付现成本为120万元， 以后每年递增10万元，企业所得税率为25%。

要求：计算该项目每年的净现金流量。

1. 东方公司生产甲产品需要使用一种直接材料A。本期生产甲产品200件，耗用A材料900千克，已知A材料的实际价格为100元/千克。其标准成本的资料为：A材料的标准价格为110元/千克，单位甲产品耗用A材料5千克。试求甲产品耗用A材料的直接材料成本差异，并分析数量差异和价格差异对直接材料成本差异造成的影响。
2. 某饮料生产企业拟购置一种新设备，单价为300000元，资金成本为10%，该设备可使用6年，按直线法折旧，期末无残值。使 用该设备，每年可为企业增加营业净利20000元。

要求：（1）计算该项目的净现值，

   （2）计算该项目的内含报酬率，

 （3）根据计算出的各项指标判断此方案是否可行？

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| I% | 10% | 12% | 14% | 16% |
| 6年年金现值系数 | 4.355 | 4.111 | 3.889 | 3.685 |
| 6年复利现值系数 | 0.564 | 0.507 | 0.456 | 0.41 |

8、下表为四家公司的有关资料：

  A、B、C、D四家公司有关资料

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | A公司 | B公司 | C公司 | D公司 |
| 营业利润 | 6200 | 4500 | 3000 | 6000 |
| 投资额 | 30000 | 70000 | 20000 | 40000 |
| 最低报酬率 | 10% | 8% | 15% | 12% |

要求：（1）计算各公司的剩余收益

1. 现有一最低报酬率为10%的投资机会，投资额为10000元。如四家公司都利用此投资机会，试计算剩余收益将变为多少，并分析哪些公司应该利用此次机会，哪些公司应该放弃此次机会。