一、单选题

1. 产品成本实际包括的内容称为（ ）。

答案：成本开支范围

2. 成本考核的目标是（ ）。

答案：提高经济效益

3. 作业成本法的计算程序首先是（ ）。

答案：划分作业，建立作业中心

4. 填制商品产品成本表必须做到（ ）。

答案：可比、不可比产品须分别填列

5. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是（　　　　　）。

答案：逐步结转分步法（综合结转）

6. 按照本量利分析的假设，收入模型和成本模型的自变量均为同一个（　　）

答案：销售量

7. 在成本决策中不需要区分相关成本与无关成本的决策方法是（　　　）。

答案：总额分析法

8. 企业编制成本计划时，应根据其生产的特点和管理的要求进行，在规模比较小的企业，其成本计划的编制可采取 （ ）。

答案：一级成本计划编制方式

9. 采用分批法计算产品成本时，若是单件生产，月末计算产品成本时（ ）。

答案：不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配

10. 在大量生产的企业里，要求连续不断地重复生产一种或若干种产品，因而管理上只要求而且也只能按照（ ）。

答案：产品的品种计算成本

11. 某企业生产产品经过２道工序，各工序的工时定额分别为３０小时和４０小时，则第二道工序在产品的完工率约为（　　　　　）。

答案：７１％

12. 采用约当产量法计算在产品成本时， 影响在产品成本准确性的关键因素是（ ）。

答案：在产品的完工程度

13. 已知企业只生产一种产品，单位变动成本为每件3元，固定成本总额为60000元，产品单价为5元，则保本销量为（　　　）件。

答案：30000

14. 作业成本计算法计算间接费用分配率应考虑（ ）。

答案：成本动因

15. 作业成本管理的核心是（ ）。

答案：作业分析

16. 企业在编制成本计划时，一般是先编制（ ）。

答案：辅助生产车间的成本计划

17. 计算贡献边际率，可以用单位贡献边际去除以（　　　）

答案：单位售价

18. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费，称为（ ）。

答案：生产费用

19. 当各项消耗定额或费用比较准确、稳定，而且各月末在产品数量变化不大的产品，其月末在产品成本的计算方法可采用（　　　　　）。

答案：在产品按定额成本计价法

20. 特定的责任中心所发生的耗费称为（ ）。

答案：责任成本

二、多选题（共10题，共20分）

1. 成本计划一般包括的内容有（ ）。

答案：产品单位成本计划

答案：商品产品成本计划

答案：制造费用计划

答案：期间费用预算

答案：降低成本主要措施方案

2. 在可比产品成本降低任务完成情况分析中，既影响降低额又影响降低率的因素是（ ）。

答案：产品单位成本

答案：产品品种结构

3. 品种法的适用范围是（ ）。

答案：大量大批生产

答案：单步骤生产或管理上不要求分步骤计算成本的多步骤生产

4. 定量预测方法包括（　 　　）。

答案：简单平均法

答案：加权平均法

答案：指数平滑法

5. 企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有（ ）。

答案：在产品数量的多少

答案：各月在产品数量变化的大小

答案：各项费用比重的大小

答案：定额管理基础的好坏

6. 下列属于相关成本的有（　 　　　）。

答案：机会成本

答案：差量成本

答案：专属成本

7. 产品单位成本分析的内容主要包括（ ）。

答案：直接材料成本分析

答案：制造费用项目分析

8. 采用约当产量比例法计算完工产品和在产品成本时，应具备的条件是（　　　　　）。

答案：月末在产品数量较大

答案：各月末在产品变化较大

答案：产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大

9. 质量成本一般包括（ ）。

答案：预防成本

答案：鉴定成本

答案：内部故障成本

答案：外部故障成本

10. 最佳订货批量决策中的相关成本包括（　 　　）。

答案：储存成本

答案：订货成本

三、判断题（共20题，共20分）

1. 在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（ ）

答案：错误

2. 对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（ ）

答案：正确

3. 基本生产车间成本计划的编制程序是编制车间直接费用计划、编制制造费用计划、编制车间产品成本计划。（ ）

答案：正确

4. 倒扣测算法是在事先确定目标销量的基础上，首先预计产品的售价和销售收入，然后扣除价内税和目标利润，余额即为目标成本的一种预测方法。（ ）

答案：错误

5. 实际中如果某项资源只有一种用途，则其机会成本为零。（　 　　）

答案：正确

6. 可比产品降低率等于可比产品降低额与本年累计实际总成本之比。（ ）

答案：错误

7. 内部成本报表必须和责任会计组织相配合，以明确责任者的成本责任。（ ）

答案：正确

8. 企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利。（ 　　　）

答案：错误

9. 在一般情况下，企业在本期投产的产品往往能在本期完工，本期完工的产品一定全部都是由本期投产的。（ ）

答案：错误

10. 在企业规模较大的情况下，一般采用一级成本计划编制方式。

答案：错误

11. 材料价格差异产生的原因是由于市场价格、采购地点、运输方式变动，以及生产技术上产品设计的变更造成的。（ ）

答案：错误

12. 采用直接分配法分配辅助生产费用时，辅助生产车间之间相互提供产品或劳务也应计算其应负担的金额。（ ）

答案：错误

13. 进行成本性态分析的关键是分解混合成本。（　 　）

答案：正确

14. 相关成本既要在决策中考虑，也应在凭证和账簿中反映。（　　）

答案：错误

15. 贡献边际首先用于补偿固定成本，之后若有余额，才能为企业提供利润。（　　 　）

答案：正确

16. 相关成本越小，说明企业所费成本越低。（ ）

答案：正确

17. 企业进行亏损产品是否停产决策的依据就是分析该产品是否亏损，发生亏损就应停产。（　 　）

答案：错误

18. 生产费用按经济内容和经济用途划分的要素费用和成本项目所包括的内容相同。（ ）

答案：错误

19. 成本预测有一个过程，只要依据相关信息建立起成本预测模型，即意味着成本预测程序的结束。（　　 　）

答案：错误

20. 作业的目的不同于某一项具体工作目的，作业的划分是循着成本动因展开的，这为按照成本动因分配费用提供了基础。（ ）

答案：正确

主观题

四、计算分析题（共2题，共40分）

1.某企业生产A产品，本月份产量及其他有关材料费用的资料如下：

要求：根据上述资料，采用因素分析法分析各种因素变动对材料费用的影响程度。

参考作答：

解：分析对象：2 956 800-3 000 000=-43 200（元）

计划材料费用=200×30×500=3 000 000

第一次替代=220×30×500=3 300 000

第二次替代=220×28×500=3 080 000

实际材料费用=220×28×480=2 956 800

由于产量变动对材料费用的影响=3 300 000-3 000 000=300 000（元）

由于材料单耗变动对材料费用的影响=3 080 000-3 300 000=-220 000（元）

由于材料单价变动对材料费用的影响=2 956 800-3 080 000=-123 200（元）

三个因素变动对材料费用的影响程度=300 000-220 000-123 200=-43 200（元）

2.某企业只产销一种产品，本年单位变动成本为6元，变动成本总额为84000元，获营业利润18000元，若该企业计划下一年度变动成本率仍维持本年度的40%，其他条件不变。

要求：预测下一年度的保本销量及保本销售额。

参考作答：

解：本年销量＝84000/6＝14000（单位）

本年销售收入＝84000/40%＝210000（元）

单价＝210000/14000＝15（元）

固定成本＝（15－6）\*14000－18000＝108000（元）

保本销量＝108000/（15－6）＝12000（单位）

保本额＝12000\*15＝180000（元）

一、单选题（共20题，共20分）

1. 可比产品成本实际降低额是指（ ）。

答案：Σ（实际产量×上年实际单位成本）-（实际产量×本年实际单位成本）

2. 把综合性指标分解为各个因素，研究诸因素变动对综合性指标变动影响程度的分析方法是（ ）。

答案：因素分析法

3. 进行本量利分析，必须把企业全部成本区分为固定成本和（　　　）

答案：变动成本

4. 在经济决策过程中，因选取某一方案而放弃另一方案所付出的代价，称为（　　　）。

答案：机会成本

5. 作业成本计算法下间接成本与产量之间的关系为（ ）。

答案：订购量越大，采用作业成本法计算的单位成本越低

6. 产品成本实际包括的内容称为（ ）。

答案：成本开支范围

7. 以某一先进单位产品成本作为目标成本的一种预测方法称为（　　）。

答案：选择测算法

8. 可比产品成本降低额与可比产品成本降低率之间的关系是（ ）。

答案：同方向变动

9. 在成本决策中，零部件自制较外购所增加的成本，属于（　　　）。

答案：差量成本

10. 成本报表属于（ ）。

答案：对内报表

11. 计算可比产品成本实际降低率的分母是可比产品按（ ）计算的本年累计总成本。

答案：上年实际平均单位成本

12. 已知企业只生产一种产品，单位变动成本为每件3元，固定成本总额为60000元，产品单价为5元，则保本销量为（　　　）件。

答案：30000

13. 下列对作业成本计算法不正确的表述是（ ）。

答案：成本动因有着严谨的判断方法

14. 采用约当产量法计算在产品成本时， 影响在产品成本准确性的关键因素是（ ）。

答案：在产品的完工程度

15. 把质量成本的核算和正常的会计核算截然分开的方法称为（ ）。

答案：双轨制

16. 在大量生产的企业里，要求连续不断地重复生产一种或若干种产品，因而管理上只要求而且也只能按照（ ）。

答案：产品的品种计算成本

17. 那些由于过去的决策所引起，已经发生并支付过款项的成本，称为（ 　）。

答案：沉没成本

18. 企业对于一些主要产品、主要费用应采用比较复杂、详细的方法进行分配和计算，而对于一些次要的产品、费用采用简化的方法进行合并计算和分配的原则称为（ ）。

答案：重要性原则

19. 最基本的成本计算方法是（ ）。

答案：品种法

20. 填制商品产品成本表必须做到（ ）。

答案：可比、不可比产品须分别填列

二、多选题（共10题，共20分）

1. 在进行成本核算时，在不同时期、不同产品以及产成品和在产品之间正确分摊费用，应分清有关成本的几个界线包括（ ）。

答案：分清本期成本和下期成本的界线

答案：分清各种产品成本的界线

答案：分清在产品成本和产成品成本的界线

答案：分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线

2. 作业成本计算法与传统成本计算法的主要区别体现在（ ）。

答案：成本计算对象不同

答案：成本计算程序不同

答案：费用分配标准不同

答案：提供的成本信息不同

3. 本量利分析模型确立的前提条件包括（ 　　）

答案：成本性态分析假定

答案：相关范围假定

答案：线性假定

答案：基本模型假定

4. 产品单位成本分析的内容主要包括（ ）。

答案：直接材料成本分析

答案：制造费用项目分析

5. 选择适当的成本动因通常应考虑的因素有（ ）。

答案：成本动因资料是否易得

答案：与作业实际消耗的相关度

答案：成本动因引发的人的行为

6. 由多个方案共同负担的成本，属于（　 　　）。

答案：沉没成本

答案：共同成本

7. 要素费用的分配原则是（ ）。

答案：直接费用直接计入产品成本

答案：间接费用分配计入产品成本

8. 编制全厂成本计划的主要内容包括（ ）

答案：主要产品单位成本计划

答案：商品产品成本计划

9. 分步法的适用范围是（ ）。

答案：大量大批生产

答案：管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产

10. 保本点的表现形式包括（　　 　）。

答案：保本额

答案：保本量

三、判断题（共20题，共20分）

1. 可比产品是指以前年度或上年度未正常生产过的产品。（ ）

答案：错误

2. 直接材料三因素分析法，在将影响材料成本差异的因素分为数量和价格差异的基础上，将数量差异进一步区分为产出差异和耗费差异。（ ）

答案：错误

3. 企业进行亏损产品是否停产决策的依据就是分析该产品是否亏损，发生亏损就应停产。（　 　）

答案：错误

4. 质量成本趋势分析，就是通过分析质量成本与有关指标的关系，以便从一个侧面大体反映质量经营的状况及其对质量经济效益的影响，借以说明企业进行质量成本核算和管理、开发质量成本的重要性。（ ）

答案：错误

5. 成本核算的分期，不一定与会计制度的分月、分季、分年相一致。（ ）

答案：正确

6. 在总额分析法中不需要区分相关成本与无关成本。（　　）

答案：正确

7. 作业的目的不同于某一项具体工作目的，作业的划分是循着成本动因展开的，这为按照成本动因分配费用提供了基础。（ ）

答案：正确

8. 质量成本分析，就是通过分析产品质量与成本升降因素及其对经济效益影响程度的分析。（ ）

答案：正确

9. 在其他条件不变的条件下，固定成本越高，保本量越大。（ 　　）

答案：正确

10. 作业分析是作业成本计算法的核心。（ ）

答案：正确

11. 成本动因与作业之间是一对一的对应关系。（ ）

答案：错误

12. 倒扣测算法是在事先确定目标销量的基础上，首先预计产品的售价和销售收入，然后扣除价内税和目标利润，余额即为目标成本的一种预测方法。（ ）

答案：错误

13. 责任成本和产品成本是一致的。（ ）

答案：错误

14. 可比产品降低率等于可比产品降低额与本年累计实际总成本之比。（ ）

答案：错误

15. 企业进行亏损产品是否停产决策的依据就是分析该产品是否亏损，发生亏损就应停产。（ ）

答案：错误

16. 采用逐步结转分步法不能提供各个生产步骤的半成品成本资料。（　　）

答案：错误

17. 安全成本控制一方面可以减少安全成本的开支，另一方面可以提高企业的管理水平。

答案：正确

18. 在几种产品共同耗用几种材料的情况下，材料费用的分配应采用产品材料定额成本比例分配法进行分配。（ ）

答案：正确

19. 最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。（　 　）

答案：错误

20. 相关成本越小，说明企业所费成本越低。（ ）

答案：正确

主观题

四、计算分析题（共2题，共40分）

1.某企业每年需用A零件2000件，原由金工车间组织生产，年总成本为19000元，其中，固定生产成本为7000元。如果改从市场上采购，单价为8元，同时将剩余生产能力用于加工B零件，可节约外购成本2000元。

要求：为企业作出自制或外购A零件的决策。

参考作答：

解：自制A零件

变动成本 19000-7000=12000 (固定生产成本生不生产都会发生，与决策无关)

机会成本 2000

相关成本合计 14000

外购A零件

变动成本 8×2000=16000

机会成本 0

相关成本合计 16000

因为14000元<16000元，所以应自制A零件，这样可以使企业节约2000元成本

决策结论：应自制A零件

2.根据下列表中资料，运用因素分析法计算确定各有关因素变动对材料成本的影响。

甲产品材料消耗资料表

参考作答：

解：材料计划成本＝200×300×15＝900 000（元）

材料实际成本＝190×320×20＝1 216 000（元）

分析对象：1 216 000－900 000＝316 000（元）

计划指标：200×300×15＝900 000元

第一次替代：190×300×15＝855 000元

第二次替代：190×320×15＝912 000元

第三次替代：190×320×20＝1 216 000元

由于产量减少，使材料成本下降了45 000元；

由于单耗上升，使材料成本上升了57 000元；

由于材料单价上升，使材料成本上升了304 000元。

以上三个因素共同影响，使材料总成本上升了316 000（－45 000＋57 000＋304 000）元。

一、单选题（共20题，共20分）

1.最基本的成本计算方法是（ ）。

答案：品种法

2采用约当产量法计算在产品成本时， 影响在产品成本准确性的关键因素是（ ）。

答案：在产品的完工程度

3下列对作业成本计算法不正确的表述是（ ）。

答案：成本动因有着严谨的判断方法

4企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费，称为（ ）。

答案：生产费用

5企业编制成本计划时，应根据其生产的特点和管理的要求进行，在规模比较小的企业，其成本计划的编制可采取 （ ）。

答案：一级成本计划编制方式

6作业成本计算法下间接成本与产量之间的关系为（ ）。

答案：订购量越大，采用作业成本法计算的单位成本越低

7倒扣测算法是在事先确定（　　　）的基础上，首先预计产品的售价和销售收入，然后扣除价内税和目标利润，余额即为目标成本的一种预测方法。

答案：目标利润

8下列支出中，可以列入产品成本的有（ ）。

答案：机物料消耗

9把综合性指标分解为各个因素，研究诸因素变动对综合性指标变动影响程度的分析方法是（ ）。

答案：因素分析法

10成本考核的目标是（ ）。

答案：提高经济效益

11企业对于一些主要产品、主要费用应采用比较复杂、详细的方法进行分配和计算，而对于一些次要的产品、费用采用简化的方法进行合并计算和分配的原则称为（ ）。

答案：重要性原则

12在成本决策中不需要区分相关成本与无关成本的决策方法是（　　　）。

答案：总额分析法

13成本报表属于（ ）。

答案：对内报表

14某企业生产产品经过２道工序，各工序的工时定额分别为３０小时和４０小时，则第二道工序在产品的完工率约为（　　　　　）。

答案：７１％

15可比产品成本实际降低额是指（ ）。

答案：Σ（实际产量×上年实际单位成本）-（实际产量×本年实际单位成本）

16质量成本趋势分析的指标有（ ）。

答案：销售基数

17以某一先进单位产品成本作为目标成本的一种预测方法称为（　　）。

答案：选择测算法

18作业成本管理的核心是（ ）。

答案：作业分析

19在经济决策过程中，因选取某一方案而放弃另一方案所付出的代价，称为（　　　）。

答案：机会成本

20采用分批法计算产品成本时，若是单件生产，月末计算产品成本时（ ）。

答案：不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配

二、多选题

21编制全厂成本计划的主要内容包括（ ）

答案：主要产品单位成本计划

答案：商品产品成本计划

22在可比产品成本降低任务完成情况分析中，既影响降低额又影响降低率的因素是（ ）。

答案：产品单位成本

答案：产品品种结构

23最佳订货批量决策中的相关成本包括（　 　　）。

答案：储存成本

答案：订货成本

24分步法的适用范围是（ ）。

答案：大量大批生产

答案：管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产

25质量管理成本包括（ ）。

答案：预防成本

答案：鉴定成本

26采用约当产量比例法计算完工产品和在产品成本时，应具备的条件是（　　　　　）。

答案：月末在产品数量较大

答案：各月末在产品变化较大

答案：产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大

27要素费用的分配原则是（ ）。

答案：直接费用直接计入产品成本

答案：间接费用分配计入产品成本

28保本点的表现形式包括（　　 　）。

答案：保本额

答案：保本量

29品种法的适用范围是（ ）。

答案：大量大批生产

答案：单步骤生产或管理上不要求分步骤计算成本的多步骤生产

30选择适当的成本动因通常应考虑的因素有（ ）。

答案：成本动因资料是否易得

答案：与作业实际消耗的相关度

答案：成本动因引发的人的行为

三、判断题

31采用直接分配法分配辅助生产费用时，辅助生产车间之间相互提供产品或劳务也应计算其应负担的金额。（ ）

答案：错误

32可比产品降低率等于可比产品降低额与本年累计实际总成本之比。（ ）

答案：错误

33成本动因与作业之间是一对一的对应关系。（ ）

答案：错误

34贡献边际首先用于补偿固定成本，之后若有余额，才能为企业提供利润。（　　 　）

答案：正确

35在几种产品共同耗用几种材料的情况下，材料费用的分配应采用产品材料定额成本比例分配法进行分配。（ ）

答案：正确

36在企业规模较大的情况下，一般采用一级成本计划编制方式。

答案：错误

37对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（ ）

答案：正确

38直接材料三因素分析法，在将影响材料成本差异的因素分为数量和价格差异的基础上，将数量差异进一步区分为产出差异和耗费差异。（ ）

答案：错误

39市场经济条件下成本管理体系的构成一般包括国家宏观成本管理体系和企业内部的成本管理体系两个方面。（ ）

答案：错误

40进行成本性态分析的关键是分解混合成本。（　 　）

答案：正确

41成本核算的分期，不一定与会计制度的分月、分季、分年相一致。（ ）

答案：正确

42在其他条件不变的条件下，固定成本越高，保本量越大。（ 　　）

答案：正确

43责任成本和产品成本是一致的。（ ）

答案：错误

44企业进行亏损产品是否停产决策的依据就是分析该产品是否亏损，发生亏损就应停产。（　 　）

答案：错误

45企业在进行费用分配时，应先分配基本生产车间的制造费用，然后才能分配辅助生产车间的制造费用。（ ）

答案：错误

46在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（ ）

答案：错误

47倒扣测算法是在事先确定目标销量的基础上，首先预计产品的售价和销售收入，然后扣除价内税和目标利润，余额即为目标成本的一种预测方法。（ ）

答案：错误

48质量成本趋势分析，就是通过分析质量成本与有关指标的关系，以便从一个侧面大体反映质量经营的状况及其对质量经济效益的影响，借以说明企业进行质量成本核算和管理、开发质量成本的重要性。（ ）

答案：错误

49企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利。（ 　　　）

答案：错误

50品种法是按月定期计算产品成本的。（ ）

答案：正确

四、计算分析题

1.某企业生产A产品，本月份产量及其他有关材料费用的资料如下：

要求：根据上述资料，采用因素分析法分析各种因素变动对材料费用的影响程度。

参考作答：

解：分析对象：2 956 800-3 000 000=-43 200（元）

计划材料费用=200×30×500=3 000 000

第一次替代=220×30×500=3 300 000

第二次替代=220×28×500=3 080 000

实际材料费用=220×28×480=2 956 800

由于产量变动对材料费用的影响=3 300 000-3 000 000=300 000（元）

由于材料单耗变动对材料费用的影响=3 080 000-3 300 000=-220 000（元）

由于材料单价变动对材料费用的影响=2 956 800-3 080 000=-123 200（元）

三个因素变动对材料费用的影响程度=300 000-220 000-123 200=-43 200（元）

2.根据下列表中资料，运用因素分析法计算确定各有关因素变动对材料成本的影响。

甲产品材料消耗资料表

参考作答：

解：

材料计划成本＝200×300×15＝900 000（元）

材料实际成本＝190×320×20＝1 216 000（元）

分析对象：1 216 000－900 000＝316 000（元）

计划指标：200×300×15＝900 000元

第一次替代：190×300×15＝855 000元

第二次替代：190×320×15＝912 000元

第三次替代：190×320×20＝1 216 000元

由于产量减少，使材料成本下降了45 000元；由于单耗上升，使材料成本上升了57 000元；由于材料单价上升，使材料成本上升了304 000元。以上三个因素共同影响，使材料总成本上升了316 000（－45 000＋57 000＋304 000）元。

一、单选题（共20题，共20分）

1. 计算可比产品成本实际降低率的分母是可比产品按（ ）计算的本年累计总成本。

答案：上年实际平均单位成本

2. 已知企业只生产一种产品，单位变动成本为每件3元，固定成本总额为60000元，产品单价为5元，则保本销量为（　　　）件。

答案：30000

3. 作业成本管理的核心是（ ）。

答案：作业分析

4. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是（　　　　　）。

答案：逐步结转分步法（综合结转）

5. 在经济决策过程中，因选取某一方案而放弃另一方案所付出的代价，称为（　　　）。

答案：机会成本

6. 在成本决策中不需要区分相关成本与无关成本的决策方法是（　　　）。

答案：总额分析法

7. 最基本的成本计算方法是（ ）。

答案：品种法

8. 把质量成本的核算和正常的会计核算截然分开的方法称为（ ）。

答案：双轨制

9. 进行本量利分析，必须把企业全部成本区分为固定成本和（　　　）

答案：变动成本

10. 作业成本计算法计算间接费用分配率应考虑（ ）。

答案：成本动因

11. 下列支出中，可以列入产品成本的有（ ）。

答案：机物料消耗

12. 下列对作业成本计算法不正确的表述是（ ）。

答案：成本动因有着严谨的判断方法

13. 在JIT制度下，制造费用的分配，通常是在（ ）。

答案：产品生产完成时

14. 在成本决策中，零部件自制较外购所增加的成本，属于（　　　）。

答案：差量成本

15. 成本报表属于（ ）。

答案：对内报表

16. 采用约当产量法计算在产品成本时， 影响在产品成本准确性的关键因素是（ ）。

答案：在产品的完工程度

17. 可比产品成本降低额与可比产品成本降低率之间的关系是（ ）。

答案：同方向变动

18. 某企业生产产品经过２道工序，各工序的工时定额分别为３０小时和４０小时，则第二道工序在产品的完工率约为（　　　　　）。

答案：７１％

19. 质量成本趋势分析的指标有（ ）。

答案：销售基数

20. 对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是（ ）。

答案：费用开支标准

二、多选题（共10题，共20分）

1. 保本点的表现形式包括（　　 　）。

答案：保本额

答案：保本量

2. 质量成本一般包括（ ）。

答案：预防成本

答案：鉴定成本

答案：内部故障成本

答案：外部故障成本

3. 分步法的适用范围是（ ）。

答案：大量大批生产

答案：管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产

4. 作业成本计算法与传统成本计算法的主要区别体现在（ ）。

答案：成本计算对象不同

答案：成本计算程序不同

答案：费用分配标准不同

答案：提供的成本信息不同

5. 成本计划一般包括的内容有（ ）。

答案：产品单位成本计划

答案：商品产品成本计划

答案：制造费用计划

答案：期间费用预算

答案：降低成本主要措施方案

6. 企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有（ ）。

答案：在产品数量的多少

答案：各月在产品数量变化的大小

答案：各项费用比重的大小

答案：定额管理基础的好坏

7. 品种法的适用范围是（ ）。

答案：大量大批生产

答案：单步骤生产或管理上不要求分步骤计算成本的多步骤生产

8. 在进行成本核算时，在不同时期、不同产品以及产成品和在产品之间正确分摊费用，应分清有关成本的几个界线包括（ ）。

答案：分清本期成本和下期成本的界线

答案：分清各种产品成本的界线

答案：分清在产品成本和产成品成本的界线

答案：分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线

9. 由多个方案共同负担的成本，属于（　 　　）。

答案：沉没成本

答案：共同成本

10. 选择适当的成本动因通常应考虑的因素有（ ）。

答案：成本动因资料是否易得

答案：与作业实际消耗的相关度

答案：成本动因引发的人的行为

三、判断题（共20题，共20分）

1. 检测实验费是内部故障成本的组成部分。（ ）

答案：错误

2. 在总额分析法中不需要区分相关成本与无关成本。（　　）

答案：正确

3. 基本生产车间成本计划的编制程序是编制车间直接费用计划、编制制造费用计划、编制车间产品成本计划。（ ）

答案：正确

4. 企业进行亏损产品是否停产决策的依据就是分析该产品是否亏损，发生亏损就应停产。（　 　）

答案：错误

5. 可比产品是指以前年度或上年度未正常生产过的产品。（ ）

答案：错误

6. 市场经济条件下成本管理体系的构成一般包括国家宏观成本管理体系和企业内部的成本管理体系两个方面。（ ）

答案：错误

7. 企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利。（ 　　　）

答案：错误

8. 作业的目的不同于某一项具体工作目的，作业的划分是循着成本动因展开的，这为按照成本动因分配费用提供了基础。（ ）

答案：正确

9. 质量成本分析，就是通过分析产品质量与成本升降因素及其对经济效益影响程度的分析。（ ）

答案：正确

10. 最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。（　 　）

答案：错误

11. 材料价格差异产生的原因是由于市场价格、采购地点、运输方式变动，以及生产技术上产品设计的变更造成的。（ ）

答案：错误

12. 倒扣测算法是在事先确定目标销量的基础上，首先预计产品的售价和销售收入，然后扣除价内税和目标利润，余额即为目标成本的一种预测方法。（ ）

答案：错误

13. 贡献边际首先用于补偿固定成本，之后若有余额，才能为企业提供利润。（　　 　）

答案：正确

14. 生产费用按经济内容和经济用途划分的要素费用和成本项目所包括的内容相同。（ ）

答案：错误

15. 差量损益分析法适用于同时涉及成本和收入的两个不同方案的决策分析。（　　）

答案：正确

16. 采用逐步结转分步法不能提供各个生产步骤的半成品成本资料。（　　）

答案：错误

17. 成本预测有一个过程，只要依据相关信息建立起成本预测模型，即意味着成本预测程序的结束。（　　 　）

答案：错误

18. 企业在进行费用分配时，应先分配基本生产车间的制造费用，然后才能分配辅助生产车间的制造费用。（ ）

答案：错误

19. 质量成本趋势分析，就是通过分析质量成本与有关指标的关系，以便从一个侧面大体反映质量经营的状况及其对质量经济效益的影响，借以说明企业进行质量成本核算和管理、开发质量成本的重要性。（ ）

答案：错误

20. 直接材料三因素分析法，在将影响材料成本差异的因素分为数量和价格差异的基础上，将数量差异进一步区分为产出差异和耗费差异。（ ）

答案：错误

四、计算分析题（共2题，共40分）

1.某企业生产A产品，本月份产量及其他有关材料费用的资料如下：

要求：根据上述资料，采用因素分析法分析各种因素变动对材料费用的影响程度。

参考作答：

解：分析对象：2 956 800-3 000 000=-43 200（元）

计划材料费用=200×30×500=3 000 000

第一次替代=220×30×500=3 300 000

第二次替代=220×28×500=3 080 000

实际材料费用=220×28×480=2 956 800

由于产量变动对材料费用的影响=3 300 000-3 000 000=300 000（元）

由于材料单耗变动对材料费用的影响=3 080 000-3 300 000=-220 000（元）

由于材料单价变动对材料费用的影响=2 956 800-3 080 000=-123 200（元）

三个因素变动对材料费用的影响程度=300 000-220 000-123 200=-43 200（元）

2.某企业每年需用A零件2000件，原由金工车间组织生产，年总成本为19000元，其中，固定生产成本为7000元。如果改从市场上采购，单价为8元，同时将剩余生产能力用于加工B零件，可节约外购成本2000元。

要求：为企业作出自制或外购A零件的决策。

参考作答：

解：自制A零件

变动成本 19000-7000=12000 (固定生产成本生不生产都会发生，与决策无关)

机会成本 2000

相关成本合计 14000

外购A零件

变动成本 8×2000=16000

机会成本 0

相关成本合计 16000

因为14000元<16000元，所以应自制A零件，这样可以使企业节约2000元成本

决策结论：应自制A零件

一、单选题（共20题，共20分）

1. 成本报表属于（ ）。

答案：对内报表

2. 计算可比产品成本实际降低率的分母是可比产品按（ ）计算的本年累计总成本。

答案：上年实际平均单位成本

3. 按照本量利分析的假设，收入模型和成本模型的自变量均为同一个（　　）

答案：销售量

4. 对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是（ ）。

答案：费用开支标准

5. 倒扣测算法是在事先确定（　　　）的基础上，首先预计产品的售价和销售收入，然后扣除价内税和目标利润，余额即为目标成本的一种预测方法。

答案：目标利润

6. 下列支出中，可以列入产品成本的有（ ）。

答案：机物料消耗

7. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是（　　　　　）。

答案：逐步结转分步法（综合结转）

8. 计算贡献边际率，可以用单位贡献边际去除以（　　　）

答案：单位售价

9. 进行本量利分析，必须把企业全部成本区分为固定成本和（　　　）

答案：变动成本

10. 作业成本法的计算程序首先是（ ）。

答案：划分作业，建立作业中心

11. 在JIT制度下，制造费用的分配，通常是在（ ）。

答案：产品生产完成时

12. 企业在编制成本计划时，一般是先编制（ ）。

答案：辅助生产车间的成本计划

13. 当各项消耗定额或费用比较准确、稳定，而且各月末在产品数量变化不大的产品，其月末在产品成本的计算方法可采用（　　　　　）。

答案：在产品按定额成本计价法

14. 企业编制成本计划时，应根据其生产的特点和管理的要求进行，在规模比较小的企业，其成本计划的编制可采取 （ ）。

答案：一级成本计划编制方式

15. 在经济决策过程中，因选取某一方案而放弃另一方案所付出的代价，称为（　　　）。

答案：机会成本

16. 作业成本计算法下间接成本与产量之间的关系为（ ）。

答案：订购量越大，采用作业成本法计算的单位成本越低

17. 那些由于过去的决策所引起，已经发生并支付过款项的成本，称为（ 　）。

答案：沉没成本

18. 某企业生产产品经过２道工序，各工序的工时定额分别为３０小时和４０小时，则第二道工序在产品的完工率约为（　　　　　）。

答案：７１％

19. 最基本的成本计算方法是（ ）。

答案：品种法

20. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费，称为（ ）。

答案：生产费用

二、多选题（共10题，共20分）

1. 选择适当的成本动因通常应考虑的因素有（ ）。

答案：成本动因资料是否易得

答案：与作业实际消耗的相关度

答案：成本动因引发的人的行为

2. 由多个方案共同负担的成本，属于（　 　　）。

答案：沉没成本

答案：共同成本

3. 下列属于相关成本的有（　 　　　）。

答案：机会成本

答案：差量成本

答案：专属成本

4. 成本计划一般包括的内容有（ ）。

答案：产品单位成本计划

答案：商品产品成本计划

答案：制造费用计划

答案：期间费用预算

答案：降低成本主要措施方案

5. 最佳订货批量决策中的相关成本包括（　 　　）。

答案：储存成本

答案：订货成本

6. 编制全厂成本计划的主要内容包括（ ）

答案：主要产品单位成本计划

答案：商品产品成本计划

7. 作业成本计算法与传统成本计算法的主要区别体现在（ ）。

答案：成本计算对象不同

答案：成本计算程序不同

答案：费用分配标准不同

答案：提供的成本信息不同

8. 产品单位成本分析的内容主要包括（ ）。

答案：直接材料成本分析

答案：制造费用项目分析

9. 保本点的表现形式包括（　　 　）。

答案：保本额

答案：保本量

10. 本量利分析模型确立的前提条件包括（ 　　）

答案：成本性态分析假定

答案：相关范围假定

答案：线性假定

答案：基本模型假定

三、判断题（共20题，共20分）

1. 材料价格差异产生的原因是由于市场价格、采购地点、运输方式变动，以及生产技术上产品设计的变更造成的。（ ）

答案：错误

2. 企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利。（ 　　　）

答案：错误

3. 安全成本控制一方面可以减少安全成本的开支，另一方面可以提高企业的管理水平。

答案：正确

4. 实际中如果某项资源只有一种用途，则其机会成本为零。（　 　　）

答案：正确

5. 在总额分析法中不需要区分相关成本与无关成本。（　　）

答案：正确

6. 成本预测有一个过程，只要依据相关信息建立起成本预测模型，即意味着成本预测程序的结束。（　　 　）

答案：错误

7. 直接材料三因素分析法，在将影响材料成本差异的因素分为数量和价格差异的基础上，将数量差异进一步区分为产出差异和耗费差异。（ ）

答案：错误

8. 进行成本性态分析的关键是分解混合成本。（　 　）

答案：正确

9. 生产费用按经济内容和经济用途划分的要素费用和成本项目所包括的内容相同。（ ）

答案：错误

10. 对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（ ）

答案：正确

11. 最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。（　 　）

答案：错误

12. 可比产品是指以前年度或上年度未正常生产过的产品。（ ）

答案：错误

13. 在其他条件不变的条件下，固定成本越高，保本量越大。（ 　　）

答案：正确

14. 品种法是按月定期计算产品成本的。（ ）

答案：正确

15. 检测实验费是内部故障成本的组成部分。（ ）

答案：错误

16. 质量成本分析，就是通过分析产品质量与成本升降因素及其对经济效益影响程度的分析。（ ）

答案：正确

17. 在企业规模较大的情况下，一般采用一级成本计划编制方式。

答案：错误

18. 企业在进行费用分配时，应先分配基本生产车间的制造费用，然后才能分配辅助生产车间的制造费用。（ ）

答案：错误

19. 倒扣测算法是在事先确定目标销量的基础上，首先预计产品的售价和销售收入，然后扣除价内税和目标利润，余额即为目标成本的一种预测方法。（ ）

答案：错误

20. 作业分析是作业成本计算法的核心。（ ）

答案：正确

主观题

四、计算分析题

1.根据下列表中资料，运用因素分析法计算确定各有关因素变动对材料成本的影响。

甲产品材料消耗资料表

参考作答：

解：

材料计划成本＝200×300×15＝900 000（元）

材料实际成本＝190×320×20＝1 216 000（元）

分析对象：1 216 000－900 000＝316 000（元）

计划指标：200×300×15＝900 000元

第一次替代：190×300×15＝855 000元

第二次替代：190×320×15＝912 000元

第三次替代：190×320×20＝1 216 000元

由于产量减少，使材料成本下降了45 000元；由于单耗上升，使材料成本上升了57 000元；由于材料单价上升，使材料成本上升了304 000元。以上三个因素共同影响，使材料总成本上升了316 000（－45 000＋57 000＋304 000）元。

2.某企业每年需用A零件2000件，原由金工车间组织生产，年总成本为19000元，其中，固定生产成本为7000元。如果改从市场上采购，单价为8元，同时将剩余生产能力用于加工B零件，可节约外购成本2000元。

要求：为企业作出自制或外购A零件的决策。

参考作答：

解：自制A零件

变动成本 19000-7000=12000 (固定生产成本生不生产都会发生，与决策无关)

机会成本 2000

相关成本合计 14000

外购A零件

变动成本 8×2000=16000

机会成本 0

相关成本合计 16000

因为14000元<16000元，所以应自制A零件，这样可以使企业节约2000元成本

决策结论：应自制A零件