

1021 成本管理-14 试卷号: 11829

1、企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费,称为()。2分 A、成本 B、产品成本 C、生产费用 D、经营费用
答案: A
2、对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是()。2分 A、成本开支范围 B、费用开支标准 C、成本项目 D、费用要素

答案: A

3、下列支出中,可以列入产品成本的有()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出

答案: B

4、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()。2分 A、在产品按定额成本计价法 B、在产品按完工产品计算法 C、在产品按约当产量比例法 D、在产品按所耗原材料费用计价法

答案: A

5、在大量大批简单生产的企业里,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()。2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本

答案: B
6、最基本的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法

答案: A

7、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()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法

答案: B
8、需要进行成本还原所采用的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法

答案: A

9、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()。2分 A、倒扣测算法 B、比率测算法 C、选择测算法 D、直接测算法

答案: B
10、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。2分 A、30000 B、20000 C、12000 D、7500

答案: C

多选题 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()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线

答案: B, A, C

2、要素费用的分配原则是()。2分 A、所有的费用均应采用一定的方法在各种产品当中进行分配 B、直接费用直接计入产品成本 C、直接费用分配计入产品成本 D、间接费用直接计入产品成本 E、间接费用分配计入产品成本

答案: B, E

3、企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算程序的繁简

答案: A, B, C, D

4、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()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大

答案: A, C, D

5、品种法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, C

6、分步法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, D

7、定量预测方法包括()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法

答案: A, B, D

8、本量利分析模型确立的前提条件包括() 2分 A、成本性态分析假定 B、相关范围假定 C、线性假定 D、基本模型假定 E、目标利润假定

答案: A, B, C

9、下列属于相关成本的有()。2分 A、机会成本 B、沉没成本 C、增量成本 D、专属成本 E、共同成本

答案: A, C, E, D

10、最佳订货批量决策中的相关成本包括()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本

答案: C, D
判断题 1、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。() 1分 A、√ B、×

答案: B
2、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 1分 A、√ B、×

答案: B

3、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。() 1分 A、√ B、×

答案: A

4、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。() 1分 A、√ B、×

答案: B

5、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。() 1分 A、√ B、×

答案：A

6、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。() 1分 A、√ B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。() 1分 A、√ B、×

答案：A

8、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。() 1分 A、√ B、×

答案：B

9、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。() 1分 A、√ B、×

答案：B

10、进行成本性态分析的关键是分解混合成本。() 1分 A、√ B、×

答案：A

11、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。() 1分 A、√ B、×

答案：A

12、相关成本越小，说明企业所费成本越低。() 1分 A、√ B、×

计算分析题

1、某种产品经两道工序完成，原材料随加工进度陆续投入。原材料消耗定额为：第一道工序 70%，第二道工序 30%。月末在产品数量为：第一道工序 300 件，第二工序 300 件。该月完工产品 140 件。月初和本月发生的费用为：原材料费用 2900 元，加工费用 1350 元。要求：(1) 计算该种产品两道工序的完工率。(2) 计算该种产品月末在产品的约当产量。(3) 按约当产量比例分配计算完工产品和月末在产品的原材料费用和加工费用。(4) 计算完工产品和月末在产品的成本。20 分

答案：

(1) 该产品两道工序的完工率：第一工序 $70\% \times 50\% = 35\%$ 第二工序 $70\% + 30\% \times 50\% = 85\%$ (2) 月末在产品约当产量：第一工序 $300 \times 35\% = 105$ (件) 第二工序 $300 \times 85\% = 255$ (件) 月末在产品约当产量合计 $= 105 + 255 = 360$ (件) (3) 原材料费用分配率 $= 2900 / (140 + 360) = 5.8$ (元) 完工产品原材料费用 $= 140 \times 5.8 = 812$ (元) 在产品原材料费用 $= 360 \times 5.8 = 2088$ (元) 加工费用分配率 $= 1350 / (140 + 360) = 2.7$ (元) 完工产品加工费用 $= 140 \times 2.7 = 378$ (元) 在产品加工费用 $= 360 \times 2.7 = 972$ (元) (4) 完工产品成本 $= 812 + 378 = 1190$ (元) 在产品成本 $= 2088 + 972 = 3060$

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 20 分

答案：

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 $= (15 - 6) \times 14000 - 18000 = 108000$ (元) 保本销量 $= 108000 / (15 - 6) = 12000$ (单位) 保本额 $= 12000 \times 15 = 180000$ (元)

答案：A

13、最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。() 1分 A、√ B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。() 1分 A、√ B、×

答案：B

15、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 1分 A、√ B、×

答案：B

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。() 1分 A、√ B、×

答案：A

17、可比产品是指以前年度或上年度未正常生产过的产品。() 1分 A、√ B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。() 1分 A、√ B、×

答案：B

19、责任成本和产品成本是一致的。() 1分 A、√ B、×

答案：B

20、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。() 1分 A、√ B、×

答案：A

1. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费,称为()。2分 A、成本 B、产品成本 C、生产费用 D、经营费用
答案: C2、对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是()。2分 A、成本开支范围 B、费用开支标准 C、成本项目 D、费用要素
答案: B

3、下列支出中,可以列入产品成本的有()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出
答案: B

4、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()。2分 A、68%B、69%C、70%D、71%
答案: D

5、在大量大批简单生产的企业里,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()。2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本
答案: A6、最基本的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法
答案: A

7、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()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法
答案: B8、需要进行成本还原所采用的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法
答案: C

9、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。2分 A、目标利润 B、目标成本 C、目标销量 D、目标单价
答案: A

10、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。2分 A、30000B、20000C、12000D、7500
答案: A

多选题

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()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线
答案: A, B, C, D

2、要素费用的分配原则是()。2分 A、所有的费用均应采用一定的方法在各种产品当中进行分配 B、直接费用直接计入产品成本 C、直接费用分配计入产品成本 D、间接费用直接计入产品成本 E、间接费用分配计入产品成本
答案: B, D

3、企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算程序的繁简
答案: A, B, C, D

4、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()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大
答案: A, C, D

5、品种法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产
答案: A, C

6、分步法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产
答案: A, D

7、定量预测方法包括()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法
答案: A, B, D

8、保本点的表现形式包括()。2分 A、保本额 B、保本量 C、保利量 D、保利额 E、贡献边际率
答案: A, B

9、下列属于相关成本的有()。2分 A、机会成本 B、沉没成本 C、增量成本 D、专属成本 E、共同成本
答案: A, C, D

10、最佳订货批量决策中的相关成本包括()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本
答案: C, D

判断题 1、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。() 1分 A、√ B、×
答案: B

2、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 1分 A、√ B、×
答案: B

3、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。() 1分 A、√ B、×
答案: A

4、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。() 1分 A、√ B、×
答案: B

5、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。() 1分 A、√ B、×

答案：A

6、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承担的金额。（）1分 A、√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。（）1分 A、√B、×

答案：A

8、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

9、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

10、倒扣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。（）1分 A、√B、×

答案：B

11、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

12、在总额分析法中不需要区分相关成本与无关成本。（）1分 A、√B、×

答案：A

13、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（）1分 A、√B、×

答案：A

15、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1分 A、√B、×

答案：A

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（）1分 A、√B、×

答案：A

17、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。（）1分 A、√B、×

答案：A

19、责任成本和产品成本是一致的。（）1分 A、√B、×

答案：B

20、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某种产品经两道工序完成，原材料随加工进度陆续投入。原材料消耗定额为：第一道工序 70%，第二道工序 30%。月末在产品数量为：第一道工序 300 件，第二工序 300 件。该月完工产品 140 件。月初和本月发生的费用为：原材料费用 2900 元，加工费用 1350 元。要求：（1）计算该种产品两道工序的完工率。（2）计算该种产品月末在产品的约当产量。（3）按约当产量比例分配计算完工产品和月末在产品的原材料费用和加工费用。（4）计算完工产品和月末在产品的成本。20 分

答案：

（1）该产品两道工序的完工率：第一工序 $70\% \times 50\% = 35\%$ 第二工序 $70\% + 30\% \times 50\% = 85\%$ （2）月末在产品约当产量：第一工序 $300 \times 35\% = 105$ （件）第二工序 $300 \times 85\% = 255$ （件）月末在产品约当产量合计 $= 105 + 255 = 360$ （件）（3）原材料费用分配率 $= 2900 / (140 + 360) = 5.8$ （元）完工产品原材料费用 $= 140 \times 5.8 = 812$ （元）在产品原材料费用 $= 360 \times 5.8 = 2088$ （元）加工费用分配率 $= 1350 / (140 + 360) = 2.7$ （元）完工产品加工费用 $= 140 \times 2.7 = 378$ （元）在产品加工费用 $= 360 \times 2.7 = 972$ （元）（4）完工产品成本 $= 812 + 378 = 1190$ （元）在产品成本 $= 2088 + 972 = 3060$

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 20 分

答案：

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）

1. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费,称为

()。2分 A、成本 B、产品成本 C、生产费用 D、经营费用
答案: C2、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()。2分 A、实际成本计价原则 B、成本分期原则 C、合法性原则 D、重要性原则

答案: D3、下列支出中,可以列入产品成本的有()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出
答案: B

4、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()。2分 A、在产品按定额成本计价法 B、在产品按完工产品计算法 C、在产品按约当产量比例法 D、在产品按所耗原材料费用计价法
答案: A

5、在大量大批简单生产的企业里,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()。2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本

答案: B6、最基本的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法
答案: A

7、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()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法

答案: B8、需要进行成本还原所采用的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法
答案: C

9、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()。2分 A、倒扣测算法 B、比率测算法 C、选择测算法 D、直接测算法

答案: C10、进行本量利分析,必须把企业全部成本区分为固定成本和()2分 A、制造费用 B、直接材料 C、直接人工 D、变动成本
答案: D

多选题 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()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线

答案: A, B, C, D
2、质量成本一般包括()等内容。2分 A、内部故障成本 B、外部故障成本 C、预防成本 D、鉴定成本 E、定额成本
答案: C, D, A, B

3、企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有

()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算程序的繁简

答案: A, C, D

4、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()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大

答案: A, C, E

5、品种法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, C

6、分步法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, D

7、定量预测方法包括()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法

答案: A, B, D

8、本量利分析模型确立的前提条件包括()2分 A、成本性态分析假定 B、相关范围假定 C、线性假定 D、基本模型假定 E、目标利润假定

答案: A, B, C, D

9、下列属于相关成本的有()。2分 A、机会成本 B、沉没成本 C、增量成本 D、专属成本 E、共同成本

答案: A, D

10、最佳订货批量决策中的相关成本包括()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本
答案: C, D, E

判断题 1、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。()1分 A、√ B、×

答案: B

2、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1分 A、√ B、×

答案: B

3、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。()1分 A、√ B、×

答案: B

4、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。()1分 A、√ B、×

答案: B

5、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。()1分 A、

√B、×

答案：A

6、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承担的金额。() 1分 A、√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。() 1分 A、√B、×

8、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。() 1分 A、√B、×

答案：B

9、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。() 1分 A、√B、×

答案：B

10、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。() 1分 A、√B、×

答案：B

11、企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利 1分 A、√B、×

答案：B

12、相关成本既要在决策中考虑，也应在凭证和账簿中反映。() 1分 A、√B、×

答案：A

13、最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。() 1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。() 1分 A、√B、×

答案：B

15、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 1分 A、√B、×

答案：A

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。() 1分 A、√B、×

答案：A

17、可比产品是指以前年度或上年度未正常生产过的产品。() 1分 A、√B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。() 1分 A、√B、×

答案：B

19、责任成本和产品成本是一致的。() 1分 A、√B、×

答案：B

20、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。() 1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某种产品经两道工序完成，原材料随加工进度陆续投入。原材料消耗定额为：第一道工序 70%，第二道工序 30%。月末在产品数量为：第一道工序 300 件，第二工序 300 件。该月完工产品 140 件。月初和本月发生的费用为：原材料费用 2900 元，加工费用 1350 元。要求：(1) 计算该种产品两道工序的完工率。(2) 计算该种产品月末在产品的约当产量。(3) 按约当产量比例分配计算完工产品和月末在产品的原材料费用和加工费用。(4) 计算完工产品和月末在产品的成本。20 分

答案：
(1) 该产品两道工序的完工率：第一工序 $70\% \times 50\% = 35\%$ 第二工序 $70\% + 30\% \times 50\% = 85\%$ (2) 月末在产品约当产量：第一工序 $300 \times 35\% = 105$ (件) 第二工序 $300 \times 85\% = 255$ (件) 月末在产品约当产量合计 $= 105 + 255 = 360$ (件) (3) 原材料费用分配率 $= 2900 / (140 + 360) = 5.8$ (元) 完工产品原材料费用 $= 140 \times 5.8 = 812$ (元) 在产品原材料费用 $= 360 \times 5.8 = 2088$ (元) 加工费用分配率 $= 1350 / (140 + 360) = 2.7$ (元) 完工产品加工费用 $= 140 \times 2.7 = 378$ (元) 在产品加工费用 $= 360 \times 2.7 = 972$ (元) (4) 完工产品成本 $= 812 + 378 = 1190$ (元) 在产品成本 $= 2088 + 972 = 3060$

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 20 分

答案：
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 $= (15 - 6) \times 14000 - 18000 = 108000$ (元) 保本销量 $= 108000 / (15 - 6) = 12000$ (单位) 保本额 $= 12000 \times 15 = 180000$ (元)

1. 产品成本实际包括的内容称为 ()。2分 A、生产费用 B、成本开支范围 C、成本 D、制造成本

答案: B

2. 对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是 ()。2分 A、成本开支范围 B、费用开支标准 C、成本项目 D、费用要素

答案: B

3. 下列支出中, 可以列入产品成本的有 ()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出

答案: B

4. 某企业生产产品经过 2 道工序, 各工序的工时定额分别为 3 0 小时和 4 0 小时, 则第二道工序在产品的完工率约为 ()。2分 A、68%B、69%C、70%D、71%

答案: C

5. 在大量大批简单生产的企业里, 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 ()。2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本

答案: A6. 最基本的成本计算方法是 ()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法

答案: C

7. 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 ()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法

答案: B8. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是 ()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法

答案: C

9. 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 ()。2分 A、倒扣测算法 B、比率测算法 C、选择测算法 D、直接测算法

答案: C10. 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。2分 A、30000B、20000C、12000D、7500

答案: C

多选题 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 ()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线

答案: A, D, B, C

2. 要素费用的分配原则是 ()。2分 A、所有的费用均应采用一定的方法在各种产品当中进行分配 B、直接费用直接计入产品成本 C、直接费用分配计入产品成本 D、间接费用直接计入产品成本 E、间接费用分配计入产品成本

答案: C, E

3. 企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有

()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算程序的繁简

答案: A, B, C, D

4. 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 ()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大

答案: A, C, D

5. 品种法的适用范围是 ()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, E

6. 分步法的适用范围是 ()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, D

7. 定量预测方法包括 ()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法

答案: A, B, D

8. 本量利分析模型确立的前提条件包括 () 2分 A、成本性态分析假定 B、相关范围假定 C、线性假定 D、基本模型假定 E、目标利润假定

答案: D, C, B, A

9. 由多个方案共同负担的成本, 属于 ()。2分 A、差量成本 B、沉没成本 C、机会成本 D、专属成本 E、共同成本

答案: B, E

10. 最佳订货批量决策中的相关成本包括 ()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本

答案: C, D
判断题 1. 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。() 1分 A、√ B、×

答案: B
2. 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 1分 A、√ B、×

答案: B

3. 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。() 1分 A、√ B、×

答案: B

4. 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。() 1分 A、√ B、×

答案: B

5. 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。() 1分 A、

√B、×

答案：A

6、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。（）1分 A、√B、×

8、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

9、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

10、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

11、企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利 1分 A、√B、×

答案：B

12、相关成本既要在决策中考虑，也应在凭证和账簿中反映。（）1分 A、√B、×

答案：B

13、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（）1分 A、√B、×

答案：B

15、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、编制制造费用预算、编制车间产品成本计划。（）1分 A、√B、×

答案：A

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（）1分 A、√B、×

答案：A

17、可比产品是指以前年度或上年度未正常生产过的产品。（）1分 A、√B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。（）1分 A、√B、×

答案：B

19、责任成本和产品成本是一致的。（）1分 A、√B、×

答案：B

20、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某种产品经两道工序完成，原材料随加工进度陆续投入。原材料消耗定额为：第一道工序 70%，第二道工序 30%。月末在产品数量为：第一道工序 300 件，第二工序 300 件。该月完工产品 140 件。月初和本月发生的费用为：原材料费用 2900 元，加工费用 1350 元。要求：（1）计算该种产品两道工序的完工率。（2）计算该种产品月末在产品的约当产量。（3）按约当产量比例分配计算完工产品和月末在产品的原材料费用和加工费用。（4）计算完工产品和月末在产品的成本。20 分

答案：

（1）该产品两道工序的完工率：第一工序 $70\% \times 50\% = 35\%$ 第二工序 $70\% + 30\% \times 50\% = 85\%$ （2）月末在产品约当产量：第一工序 $300 \times 35\% = 105$ （件）第二工序 $300 \times 85\% = 255$ （件）月末在产品约当产量合计 $= 105 + 255 = 360$ （件）（3）原材料费用分配率 $= 2900 / (140 + 360) = 5.8$ （元）完工产品原材料费用 $= 140 \times 5.8 = 812$ （元）在产品原材料费用 $= 360 \times 5.8 = 2088$ （元）加工费用分配率 $= 1350 / (140 + 360) = 2.7$ （元）完工产品加工费用 $= 140 \times 2.7 = 378$ （元）在产品加工费用 $= 360 \times 2.7 = 972$ （元）（4）完工产品成本 $= 812 + 378 = 1190$ （元）在产品成本 $= 2088 + 972 = 3060$

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 20 分

答案：

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 $= (15 - 6) \times 14000 - 18000 = 108000$ （元）保本销量 $= 108000 / (15 - 6) = 12000$ （单位）保本额 $= 12000 \times 15 = 180000$ （元）

1. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费,称为()。2分 A、成本 B、产品成本 C、生产费用 D、经营费用
答案: C2、对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是()。2分 A、成本开支范围 B、费用开支标准 C、成本项目 D、费用要素
答案: B

3、下列支出中,可以列入产品成本的有()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出
答案: B

4、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()。2分 A、在产品的数量 B、在产品的完工程度 C、完工产品的数量 D、废品的数量
答案: B5、在大量大批简单生产的企业里,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()。2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本
答案: B6、最基本的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法
答案: A

7、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()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法
答案: B8、需要进行成本还原所采用的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法
答案: C

9、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()。2分 A、倒扣测算法 B、比率测算法 C、选择测算法 D、直接测算法
答案: C10、进行本量利分析,必须把企业全部成本区分为固定成本和()2分 A、制造费用 B、直接材料 C、直接人工 D、变动成本
答案: D

多选题 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()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线
答案: A, B, C, D

2、要素费用的分配原则是()。2分 A、所有的费用均应采用一定的方法在各种产品当中进行分配 B、直接费用直接计入产品成本 C、直接费用分配计入产品成本 D、间接费用直接计入产品成本 E、间接费用分配计入产品成本
答案: B, E

3、企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算

程序的繁简

答案: A, C, D

4、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()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大

答案: C, E

5、品种法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, C

6、分步法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, D

7、定量预测方法包括()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法

答案: A, B, D

8、保本点的表现形式包括()。2分 A、保本额 B、保本量 C、保利量 D、保利额 E、贡献边际率

答案: A, B

9、下列属于相关成本的有()。2分 A、机会成本 B、沉没成本 C、增量成本 D、专属成本 E、共同成本

答案: A, D

10、最佳订货批量决策中的相关成本包括()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本

答案: C, D, E

判断题 1、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。()1分 A、√ B、×

答案: B

2、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1分 A、√ B、×

答案: B

3、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。()1分 A、√ B、×

答案: A

4、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。()1分 A、√ B、×

答案: B

5、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。()1分 A、√ B、×

答案: A

6、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。()1分 A、

√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。() 1分 A、√B、×

答案：A

8、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。() 1分 A、√B、×

答案：B

9、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。() 1分 A、√B、×

×

答案：B

10、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。() 1分 A、√B、×

答案：B

11、在其他条件不变的条件下，固定成本越高，保本量越大。

() 1分 A、√B、×

答案：A

12、相关成本既要在决策中考虑，也应在凭证和账簿中反映。

() 1分 A、√B、×

答案：A

13、最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。()

1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。() 1分 A、√B、×

答案：B

15、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 1分 A、√B、×

答案：A

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。() 1分 A、√B、×

答案：A

17、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。() 1分 A、√B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。() 1分 A、√B、×

答案：A

19、责任成本和产品成本是一致的。() 1分 A、√B、×

答案：B

20、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。() 1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某种产品经两道工序完成，原材料随加工进度陆续投入。原材料消耗定额为：第一道工序 70%，第二道工序 30%。月末在产品数量为：第一道工序 300 件，第二工序 300 件。该月完工产品 140 件。月初和本月发生的费用为：原材料费用 2900 元，加工费用 1350 元。要求：(1) 计算该种产品两道工序的完工率。(2) 计算该种产品月末在产品的约当产量。(3) 按约当产量比例分配计算完工产品和月末在产品的原材料费用和加工费用。(4) 计算完工产品和月末在产品的成本。20 分

答案：

(1) 该产品两道工序的完工率：第一工序 $70\% \times 50\% = 35\%$ 第二工序 $70\% + 30\% \times 50\% = 85\%$ (2) 月末在产品约当产量：第一工序 $300 \times 35\% = 105$ (件) 第二工序 $300 \times 85\% = 255$ (件) 月末在产品约当产量合计 $= 105 + 255 = 360$ (件) (3) 原材料费用分配率 $= 2900 / (140 + 360) = 5.8$ (元) 完工产品原材料费用 $= 140 \times 5.8 = 812$ (元) 在产品原材料费用 $= 360 \times 5.8 = 2088$ (元) 加工费用分配率 $= 1350 / (140 + 360) = 2.7$ (元) 完工产品加工费用 $= 140 \times 2.7 = 378$ (元) 在产品加工费用 $= 360 \times 2.7 = 972$ (元) (4) 完工产品成本 $= 812 + 378 = 1190$ (元) 在产品成本 $= 2088 + 972 = 3060$

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 20 分

答案：

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 $= (15 - 6) \times 14000 - 18000 = 108000$ (元) 保本销量 $= 108000 / (15 - 6) = 12000$ (单位) 保本额 $= 12000 \times 15 = 180000$ (元)

1. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费,称为()。2分 A、成本 B、产品成本 C、生产费用 D、经营费用
答案: C2、对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是()。2分 A、成本开支范围 B、费用开支标准 C、成本项目 D、费用要素
答案: B

3、下列支出中,可以列入产品成本的有()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出
答案: B

4、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()。2分 A、在产品的数量 B、在产品的完工程度 C、完工产品的数量 D、废品的数量
答案: B5、在大量大批简单生产的企业里,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()。2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本
答案: B6、最基本的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法
答案: A

7、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()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法
答案: B8、需要进行成本还原所采用的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法
答案: C

9、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()。2分 A、倒扣测算法 B、比率测算法 C、选择测算法 D、直接测算法
答案: C10、进行本量利分析,必须把企业全部成本区分为固定成本和()2分 A、制造费用 B、直接材料 C、直接人工 D、变动成本
答案: D

多选题 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()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线
答案: A, B, C, D

2、要素费用的分配原则是()。2分 A、所有的费用均应采用一定的方法在各种产品当中进行分配 B、直接费用直接计入产品成本 C、直接费用分配计入产品成本 D、间接费用直接计入产品成本 E、间接费用分配计入产品成本
答案: B, E

3、企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算

程序的繁简

答案: A, C, D

4、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()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大

答案: C, E

5、品种法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, C

6、分步法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, D

7、定量预测方法包括()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法

答案: A, B, D

8、保本点的表现形式包括()。2分 A、保本额 B、保本量 C、保利量 D、保利额 E、贡献边际率

答案: A, B

9、下列属于相关成本的有()。2分 A、机会成本 B、沉没成本 C、增量成本 D、专属成本 E、共同成本

答案: A, D

10、最佳订货批量决策中的相关成本包括()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本

答案: C, D, E

判断题 1、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。() 1分 A、√ B、×

答案: B

2、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 1分 A、√ B、×

答案: B

3、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。() 1分 A、√ B、×

答案: A

4、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。() 1分 A、√ B、×

答案: B

5、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。() 1分 A、√ B、×

答案: A

6、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。() 1分 A、

√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。() 1分 A、√B、×

答案：A

8、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。() 1分 A、√B、×

答案：B

9、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。() 1分 A、√B、×

×

答案：B

10、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。() 1分 A、√B、×

答案：B

11、在其他条件不变的条件下，固定成本越高，保本量越大。

() 1分 A、√B、×

答案：A

12、相关成本既要在决策中考虑，也应在凭证和账簿中反映。

() 1分 A、√B、×

答案：A

13、最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。()

1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。() 1分 A、√B、×

答案：B

15、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 1分 A、√B、×

答案：A

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。() 1分 A、√B、×

答案：A

17、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。() 1分 A、√B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。() 1分 A、√B、×

答案：A

19、责任成本和产品成本是一致的。() 1分 A、√B、×

答案：B

20、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。() 1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某种产品经两道工序完成，原材料随加工进度陆续投入。原材料消耗定额为：第一道工序 70%，第二道工序 30%。月末在产品数量为：第一道工序 300 件，第二工序 300 件。该月完工产品 140 件。月初和本月发生的费用为：原材料费用 2900 元，加工费用 1350 元。要求：(1) 计算该种产品两道工序的完工率。(2) 计算该种产品月末在产品的约当产量。(3) 按约当产量比例分配计算完工产品和月末在产品的原材料费用和加工费用。(4) 计算完工产品和月末在产品的成本。20 分

答案：(1) 该产品两道工序的完工率：第一工序 $70\% \times 50\% = 35\%$ 第二工序 $70\% + 30\% \times 50\% = 85\%$ (2) 月末在产品约当产量：第一工序 $300 \times 35\% = 105$ (件) 第二工序 $300 \times 85\% = 255$ (件) 月末在产品约当产量合计 $= 105 + 255 = 360$ (件) (3) 原材料费用分配率 $= 2900 / (140 + 360) = 5.8$ (元) 完工产品原材料费用 $= 140 \times 5.8 = 812$ (元) 在产品原材料费用 $= 360 \times 5.8 = 2088$ (元) 加工费用分配率 $= 1350 / (140 + 360) = 2.7$ (元) 完工产品加工费用 $= 140 \times 2.7 = 378$ (元) 在产品加工费用 $= 360 \times 2.7 = 972$ (元) (4) 完工产品成本 $= 812 + 378 = 1190$ (元) 在产品成本 $= 2088 + 972 = 3060$

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 20 分

答案：

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 $= (15 - 6) \times 14000 - 18000 = 108000$ (元) 保本销量 $= 108000 / (15 - 6) = 12000$ (单位) 保本额 $= 12000 \times 15 = 180000$ (元)

1. 产品成本实际包括的内容称为 ()。2分 A、生产费用B、成本开支范围 C、成本 D、制造成本

答案: B

2. 对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是 ()。2分 A、成本开支范围 B、费用开支标准 C、成本项目 D、费用要素

答案: B

3. 下列支出中, 可以列入产品成本的有 ()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出

答案: B

4. 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 ()。2分 A、在产品按定额成本计价法 B、在产品按完工产品计算法 C、在产品按约当产量比例法 D、在产品按所耗原材料费用计价法

答案: D

5. 在大量大批简单生产的企业里, 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 ()。

2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本

答案: B6. 最基本的成本计算方法是 ()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法

答案: A

7. 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 ()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法

答案: B8. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是 ()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法

答案: C

9. 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 ()。2分 A、倒扣测算法 B、比率测算法 C、选择测算法 D、直接测算法

答案: A10. 计算贡献边际率, 可以用单位贡献边际去除以 () 2分 A、单位售价 B、总成本 C、销售收入 D、变动成本

答案: A

多选题 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 ()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线

答案: A, B, C, D, E

2. 质量成本一般包括 () 等内容。2分 A、内部故障成本 B、外部故障成本 C、预防成本 D、鉴定成本 E、定额成本

答案: C, D, A, B

3. 企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有 ()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、

各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算程序的繁简

答案: A, C, D, B

4. 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 ()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大

答案: A, C

5. 品种法的适用范围是 ()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, C

6. 分步法的适用范围是 ()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, D

7. 定量预测方法包括 ()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法

答案: A, B, D

8. 本量利分析模型确立的前提条件包括 () 2分 A、成本性态分析假定 B、相关范围假定 C、线性假定 D、基本模型假定 E、目标利润假定

答案: A, B, D, C

9. 由多个方案共同负担的成本, 属于 ()。2分 A、差量成本 B、沉没成本 C、机会成本 D、专属成本 E、共同成本

答案: B, E

10. 最佳订货批量决策中的相关成本包括 ()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本

答案: C, D

判断题 1. 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。 () 1分 A、√ B、×

答案: B

2. 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 1分 A、√ B、×

答案: B

3. 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。 () 1分 A、√ B、×

答案: B

4. 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。 () 1分 A、√ B、×

答案: B

5. 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。 () 1分 A、√ B、×

答案: B

6. 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。 () 1分 A、√ B、×

答案: B

答案：A

6、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。（）1分 A、√B、×

答案：A

8、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

9、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

10、进行成本性态分析的关键是分解混合成本。（）1分 A、√B、×

答案：A

11、在其他条件不变的条件下，固定成本越高，保本量越大。（）1分 A、√B、×

答案：A

12、增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。（）1分 A、√B、×

答案：A

13、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（）1分 A、√B、×

答案：B

15、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1分 A、√B、×

答案：B

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（）1分 A、√B、×

答案：A

17、可比产品是指以前年度或上年度未正常生产过的产品。（）1分 A、√B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。（）1分 A、√B、×

答案：B

19、责任成本和产品成本是一致的。（）1分 A、√B、×

答案：B

20、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某厂某产品本月完工 32 台，月末在产品 16 台，原材料于生产开始时一次投入。期初在产品成本为：直接材料 6800 元、直接工资 5600 元、制造费用 4800 元；本月发生费用为：直接材料 70000 元、直接工资 32000 元，制造费用 21200 元。在产品完工程度估计为 50%。要求：采用约当产量法计算完工产品和在产品的成本。20 分

项 目	直接材料	直接工资	制造费用	合计
月初在产品成本	6800	5600	4800	17200
本月发生费用	70000	32000	21200	123200
合 计	76800	37600	26000	140400
约当产量	48	40	40	-
单位成本	1600	940	650	3190
完工产品成本	51200	30080	20800	102080
月末在产品成本	25600	7520	5200	38320

答案：

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 20 分

答案：

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）

1. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费,称为()。2分 A、成本 B、产品成本 C、生产费用 D、经营费用
答案: C
2. 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()。2分 A、实际成本计价原则 B、成本分期原则 C、合法性原则 D、重要性原则

答案: D
3. 下列支出中,可以列入产品成本的有()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出
答案: B

4. 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()。2分 A、68% B、69% C、70% D、71%

答案: D
5. 在大量大批简单生产的企业里,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()。A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本

答案: B
6. 最基本的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法
答案: A

7. 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()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法

答案: B
8. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法

答案: C
9. 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。2分 A、目标利润 B、目标成本 C、目标销量 D、目标单价

答案: A
10. 计算贡献边际率,可以用单位贡献边际去除以()。2分 A、单位售价 B、总成本 C、销售收入 D、变动成本

答案: A
多选题 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()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线

答案: ABCD
2. 质量成本一般包括()等内容。2分 A、内部故障成本 B、外部故障成本 C、预防成本 D、鉴定成本 E、定额成本
答案: B, A, C, D

3. 企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算

程序的繁简

答案: D, C, B, A

4. 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()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大

答案: A, C, D

5. 品种法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, C

6. 分步法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: AD

7. 定量预测方法包括()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法

答案: A, D, B

8. 保本点的表现形式包括()。2分 A、保本额 B、保本量 C、保利量 D、保利额 E、贡献边际率

答案: B, A

9. 下列属于相关成本的有()。2分 A、机会成本 B、沉没成本 C、增量成本 D、专属成本 E、共同成本

答案: ACD

10. 最佳订货批量决策中的相关成本包括()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本
答案: CD

判断题 1. 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。() 1分 A、√ B、×

答案: B

2. 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。1分 A、√ B、×

答案: B

3. 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。() 1分 A、√ B、×

答案: A

4. 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。() 1分 A、√ B、×

答案: B

5. 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。() 1分 A、√ B、×

答案: A

6. 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。() 1分

A、√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。（）1分 A、√B、×

答案：A

8、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

9、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

10、进行成本性态分析的关键是分解混合成本。（）1分 A、√B、×

答案：A

11、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

12、增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。（）1分 A、√B、×

答案：A

13、最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。（）1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（）1分 A、√B、×

答案：B

15、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1分 A、√B、×

答案：B

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（）1分 A、√B、×

答案：A

17、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。（）1分 A、√B、×

答案：B

19、责任成本和产品成本是一致的。（）1分 A、√B、×

答案：B

20、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某厂某产品本月完工 32 台，月末在产品 16 台，原材料于生产开始时一次投入。期初在产品成本为：直接材料 6800 元、直接工资 5600 元、制造费用 4800 元；本月发生费用为：直接材料 70000 元、直接工资 32000 元，制造费用 21200 元。在产品完工程度估计为 50%。要求：采用约当产量法计算完工产品和在产品的成本。20 分

答案：

直接材料分配率= (6800+70000) ÷ (32+16) =1600 元/台完工产品应负担的直接材料费用=32×1600=51200 元在产品应负担的直接材料费用=16×1600=25600 元在产品约当产量=16×50%=8 台
直接工资分配率= (5600+32000) ÷ (32+8) =940 元/台完工产品应负担的直接工资费用=32×940=30080 元在产品应负担的直接材料费用=8×940=7520 元
制造费用分配率= (4800+21200) ÷ (32+8) =650 元/台完工产品应负担的制造费用=32×650=20800 元在产品应负担的制造费用=8×650=5200 元
完工产品总成本=51200+30080+20800=102080 元在产品总成本=25600+7520+5200=38320 元
参考答案：答案解析：

项目	直接材料	直接工资	制造费用	合计
月初在产品成本	6800	5600	4800	17200
本月发生费用	70000	32000	21200	123200
合计	76800	37600	26000	140400
约当产量	48	40	40	-
单位成本	1600	940	650	3190
完工产品成本	51200	30080	20800	102080
月末在产品成本	25600	7520	5200	38320

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 20 分

答案：

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)

1. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费,称为()。2分 A、成本 B、产品成本 C、生产费用 D、经营费用
答案: C

2. 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()。2分 A、实际成本计价原则 B、成本分期原则 C、合法性原则 D、重要性原则
答案: D

3. 下列支出中,可以列入产品成本的有()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出
答案: B

4. 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()。2分 A、68%B、69%C、70%D、71%
答案: D

5. 在大量大批简单生产的企业里,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()。2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本
答案: B

6. 最基本的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法
答案: A

7. 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()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法
答案: B

8. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法
答案: C

9. 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。2分 A、目标利润 B、目标成本 C、目标销量 D、目标单价
答案: A

10. 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()。2分 A、销售单价 B、单位变动成本 C、固定成本 D、销售量
答案: D

多选题 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()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线
答案: ABCD

2. 质量成本一般包括()等内容。2分 A、内部故障成本 B、外部故障成本 C、预防成本 D、鉴定成本 E、定额成本

答案: C, D, A, B

3. 企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算程序的繁简
答案: ABCD

4. 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()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大
答案: ACD

5. 品种法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产
答案: A, C

6. 分步法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产
答案: D, A

7. 定量预测方法包括()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法
答案: B, D, A

8. 本量利分析模型确立的前提条件包括()。2分 A、成本性态分析假定 B、相关范围假定 C、线性假定 D、基本模型假定 E、目标利润假定
答案: A, B, C, D

9. 下列属于相关成本的有()。2分 A、机会成本 B、沉没成本 C、增量成本 D、专属成本 E、共同成本
答案: A, C, D

10. 最佳订货批量决策中的相关成本包括()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本
答案: C, D

判断题 1. 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。() 1分 A、√ B、×
答案: B

2. 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 1分 A、√ B、×
答案: B

3. 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。() 1分 A、√ B、×
答案: B

4. 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。() 1分 A、√ B、×
答案: B

5、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。（）1分

A、√B、×

答案：A

6、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。（）1分

A、√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。（）1分

A、√B、×

答案：A

8、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。（）1分

A、√B、×

9、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。（）1分

A、√B、×

答案：B

10、进行成本性态分析的关键是分解混合成本。（）1分

A、√B、×

答案：A

11、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。（）1分

A、√B、×

12、在总额分析法中不需要区分相关成本与无关成本。（）

1分 A、√B、×

答案：A

13、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。（）1分

A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（）1分

A、√B、×

答案：B

15、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1分

A、√B、×

答案：B

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（）1分

A、√B、×

答案：A

17、可比产品是指以前年度或上年度未正常生产过的产品。（）1分

A、√B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。（）1分

A、√B、×

答案：B

19、责任成本和产品成本是一致的。（）1分

A、√B、×

答案：B

20、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。（）1分

A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某种产品经两道工序完成，原材料随加工进度陆续投入。原材料消耗定额为：第一道工序 70%，第二道工序 30%。月末在产品数量为：第一道工序 300 件，第二工序 300 件。该月完工产品 140 件。月初和本月发生的费用为：原材料费用 2900 元，加工费用 1350 元。要求：（1）计算该种产品两道工序的完工率。（2）计算该种产品月末在产品的约当产量。（3）按约当产量比例分配计算完工产品和月末在产品的原材料费用和加工费用。（4）计算完工产品和月末在产品的成本。20 分

答案：

（1）该产品两道工序的完工率：第一工序 $70\% \times 50\% = 35\%$ 第二工序 $70\% + 30\% \times 50\% = 85\%$ （2）月末在产品约当产量：第一工序 $300 \times 35\% = 105$ （件）第二工序 $300 \times 85\% = 255$ （件）月末在产品约当产量合计 $= 105 + 255 = 360$ （件）（3）原材料费用分配率 $= 2900 / (140 + 360) = 5.8$ （元）完工产品原材料费用 $= 140 \times 5.8 = 812$ （元）在产品原材料费用 $= 360 \times 5.8 = 2088$ （元）加工费用分配率 $= 1350 / (140 + 360) = 2.7$ （元）完工产品加工费用 $= 140 \times 2.7 = 378$ （元）在产品加工费用 $= 360 \times 2.7 = 972$ （元）（4）完工产品成本 $= 812 + 378 = 1190$ （元）在产品成本 $= 2088 + 972 = 3060$

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 20 分

答案：

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 $= (15 - 6) \times 14000 - 18000 = 108000$ （元）保本销量 $= 108000 / (15 - 6) = 12000$ （单位）保本额 $= 12000 \times 15 = 180000$ （元）

1021 成本管理-09 试卷号: 11829

1. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费, 称为 ()。2 分 A、成本 B、产品成本 C、生产费用 D、经营费用
答案: C

2. 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 ()。2 分 A、实际成本计价原则 B、成本分期原则 C、合法性原则 D、重要性原则
答案: D

3. 下列支出中, 可以列入产品成本的有 ()。2 分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出
答案: B

4. 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 ()。2 分 A、在产品的数量 B、在产品的完工程度 C、完工产品的数量 D、废品的数量
答案: B

5. 在大量大批简单生产的企业里, 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 ()。2 分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本
答案: B

6. 最基本的成本计算方法是 ()。2 分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法
答案: A

7. 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 ()。2 分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法
答案: B

8. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是 ()。2 分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法
答案: C

9. 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 ()。2 分 A、倒扣测算法 B、比率测算法 C、选择测算法 D、直接测算法
答案: C

10. 进行本量利分析, 必须把企业全部成本区分为固定成本和 () 2 分 A、制造费用 B、直接材料 C、直接人工 D、变动成本
答案: D

多选题 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 ()。2 分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、

判断题 1. 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。 () 1 分 A、√ B、×
答案: B

2. 市场经济条件下成本管理体系的构成一般包括国家宏观

分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线

答案: ABCD

2. 要素费用的分配原则是 ()。2 分 A、所有的费用均应采用一定的方法在各种产品当中进行分配 B、直接费用直接计入产品成本 C、直接费用分配计入产品成本 D、间接费用直接计入产品成本 E、间接费用分配计入产品成本
答案: BE

3. 企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有 ()。2 分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算程序的繁简
答案: A,B,D,C

4. 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 ()。2 分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大
答案: ACD

5. 品种法的适用范围是 ()。2 分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产
答案: AC

6. 分步法的适用范围是 ()。2 分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产
答案: AD

7. 定量预测方法包括 ()。2 分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法
答案: ABD

8. 本量利分析模型确立的前提条件包括 () 2 分 A、成本性态分析假定 B、相关范围假定 C、线性假定 D、基本模型假定 E、目标利润假定
答案: ABCD

9. 下列属于相关成本的有 ()。2 分 A、机会成本 B、沉没成本 C、增量成本 D、专属成本 E、共同成本
答案: ACD

10. 最佳订货批量决策中的相关成本包括 ()。2 分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本
答案: C,D

成本管理体系和企业内部的成本管理体系两个方面 1 分 A、√ B、×

答案: B

3. 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。 () 1 分 A、

√B、×

答案：B

4、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。（）1分 A、

√B、×

答案：B

5、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。（）1分 A、

√B、×

答案：A

6、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承担的金额。（）1分 A、

√B、B

答案：A

7、品种法是按月定期计算产品成本的。（）1分 A、√B、×

答案：A

8、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

9、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。（）1分 A、√B、×

×

答案：B

10、进行成本性态分析的关键是分解混合成本。（）1分 A、

√B、×

答案：A

11、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

12、实际中如果某项资源只有一种用途，则其机会成本为零。

（）1分 A、√B、×

答案：A

13、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（）1分 A、√B、×

答案：B

15、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1分 A、√B、×

答案：B

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（）1分 A、√B、×

答案：A

17、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。（）1分 A、√B、×

答案：B

19、责任成本和产品成本是一致的。（）1分 A、√B、×

答案：B

20、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某厂某产品本月完工 32 台，月末在产品 16 台，原材料于生产开始时一次投入。期初在产品成本为：直接材料 6800 元、直接工资 5600 元、制造费用 4800 元；本月发生费用为：直接材料 70000 元、直接工资 32000 元，制造费用 21200 元。在产品完工程度估计为 50%。要求：采用约当产量法计算完工产品和在产品的成本。20 分

项 目	直接材料	直接工资	制造费用	合计
月初在产品成本	6800	5600	4800	17200
本月发生费用	70000	32000	21200	123200
合 计	76800	37600	26000	140400
约当产量	48	40	40	-
单位成本	1600	940	650	3190
完工产品成本	51200	30080	20800	102080
月末在产品成本	25600	7520	5200	38320

答案：

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 20 分

答案：

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）

1021 成本管理-20 试卷号: 11829

1. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费,称为()。2分 A、成本 B、产品成本 C、生产费用 D、经营费用
答案: C

2. 对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是()。2分 A、成本开支范围 B、费用开支标准 C、成本项目 D、费用要素
答案: B

3. 下列支出中,可以列入产品成本的有()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出
答案: B

4. 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()。2分 A、在产品按定额成本计价法 B、在产品按完工产品计算法 C、在产品按约当产量比例法 D、在产品按所耗原材料费用计价法
答案: A

5. 在大量大批简单生产的企业里,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()。2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本
答案: B

6. 最基本的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法
答案: A

7. 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()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法
答案: B

8. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法
答案: C

9. 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()。2分 A、倒扣测算法 B、比率测算法 C、选择测算法 D、直接测算法
答案: C

10. 计算贡献边际率,可以用单位贡献边际去除以()。2分 A、单位售价 B、总成本 C、销售收入 D、变动成本
答案: A

多选题

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()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线
答案: A, B, C, D

2. 要素费用的分配原则是()。2分 A、所有的费用均应采用一定的方法在各种产品当中进行分配 B、直接费用直接计入产品成本 C、直接费用分配计入产品成本 D、间接费用直接计入产品成本 E、间接费用分配计入产品成本
答案: B, E,

3. 企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算程序的繁简
答案: A, B, C, D

4. 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()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大
答案: D, C, A

5. 品种法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产
答案: A, C

6. 分步法的适用范围是()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产
答案: A, D

7. 定量预测方法包括()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法
答案: A, B, D

8. 保本点的表现形式包括()。2分 A、保本额 B、保本量 C、保利量 D、保利额 E、贡献边际率
答案: A, B

9. 由多个方案共同负担的成本,属于()。2分 A、差量成本 B、沉没成本 C、机会成本 D、专属成本 E、共同成本
答案: B, E

10. 最佳订货批量决策中的相关成本包括()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本
答案: C, D

判断题 1. 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。() 1分 A、√ B、×
答案: B

2. 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 1分 A、√ B、×
答案: B

3. 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。() 1分 A、√ B、×

答案：B

4、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

5、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

6、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承担的金额。（）1分 A、√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。（）1分 A、√B、×

答案：A

8、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

9、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

10、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

11、企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利 1分 A、√B、×

答案：B

12、实际中如果某项资源只有一种用途，则其机会成本为零。（）1分 A、√B、×

答案：A

13、最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。（）1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（）1分 A、√B、×

答案：B

15、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 1分 A、√B、×

答案：B

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（）1分 A、√B、×

答案：A

17、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。（）1分 A、√B、×

答案：B

19、责任成本和产品成本是一致的。（）1分 A、√B、×

答案：B

20、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某种产品经两道工序完成，原材料随加工进度陆续投入。原材料消耗定额为：第一道工序 70%，第二道工序 30%。月末在产品数量为：第一道工序 300 件，第二道工序 300 件。该月完工产品 140 件。月初和本月发生的费用为：原材料费用 2900 元，加工费用 1350 元。要求：（1）计算该种产品两道工序的完工率。（2）计算该种产品月末在产品的约当产量。（3）按约当产量比例分配计算完工产品和月末在产品的原材料费用和加工费用。（4）计算完工产品和月末在产品的成本。20 分

答案：

（1）该产品两道工序的完工率：第一工序 $70\% \times 50\% = 35\%$ 第二工序 $70\% + 30\% \times 50\% = 85\%$ （2）月末在产品约当产量：第一工序 $300 \times 35\% = 105$ （件）第二工序 $300 \times 85\% = 255$ （件）月末在产品约当产量合计 $= 105 + 255 = 360$ （件）（3）原材料费用分配率 $= 2900 / (140 + 360) = 5.8$ （元）完工产品原材料费用 $= 140 \times 5.8 = 812$ （元）在产品原材料费用 $= 360 \times 5.8 = 2088$ （元）加工费用分配率 $= 1350 / (140 + 360) = 2.7$ （元）完工产品加工费用 $= 140 \times 2.7 = 378$ （元）在产品加工费用 $= 360 \times 2.7 = 972$ （元）（4）完工产品成本 $= 812 + 378 = 1190$ （元）在产品成本 $= 2088 + 972 = 3060$

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 20 分

答案：

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 $= (15 - 6) \times 14000 - 18000 = 108000$ （元）保本销量 $= 108000 / (15 - 6) = 12000$ （单位）保本额 $= 12000 \times 15 = 180000$ （元）

1021 成本管理-03 试卷号: 11829

1. 产品成本实际包括的内容称为 ()。2分 A、生产费用 B、成本开支范围 C、成本 D、制造成本

答案: B

2. 对某些费用支出的数额、比例作出具体规定的是 ()。2分 A、成本开支范围 B、费用开支标准 C、成本项目 D、费用要素

答案: B

3. 下列支出中, 可以列入产品成本的有 ()。2分 A、被没收的财物 B、机物料消耗 C、捐赠支出 D、违约金支出

答案: B

4. 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 ()。2分 A、在产品的数量 B、在产品的完工程度 C、完工产品的数量 D、废品的数量

答案: B

5. 在大量大批简单生产的企业里, 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 ()。2分 A、产品的批别计算成本 B、产品的品种计算成本 C、产品的类别计算成本 D、产品的步骤计算成本

答案: B

6. 最基本的成本计算方法是 ()。2分 A、品种法 B、分批法 C、分步法 D、分类法

答案: A

7. 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 ()。2分 A、需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 B、不需要将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配 C、区别不同情况确定是否分配生产费用 D、应采用同小批生产一样的核算方法

答案: B

8. 需要进行成本还原所采用的成本计算方法是 ()。2分 A、品种法 B、平行结转分步法 C、逐步结转分步法 D、分批法

答案: C

9. 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。2分 A、目标利润 B、目标成本 C、目标销量 D、目标单价

答案: A

10. 进行本量利分析, 必须把企业全部成本区分为固定成本和 ()。2分 A、制造费用 B、直接材料 C、直接人工 D、变动成本

答案: D

多选题

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 ()。2分 A、分清本期成本和下期成本的界线 B、分清各种产品成本的界线 C、分清在产品成本和产成品成本的界线 D、分清计入产品成本和不应计入产品成本的界线 E、分清本企业产品成本和其他企业产品成本的界线

答案: A, B, C, D

2. 要素费用的分配原则是 ()。2分 A、所有的费用均应采

用一定的方法在各种产品当中进行分配 B、直接费用直接计入产品成本 C、直接费用分配计入产品成本 D、间接费用直接计入产品成本 E、间接费用分配计入产品成本

答案: B, E

3. 企业在选择在产品成本计算方法时应考虑的因素主要有 ()。2分 A、在产品数量的多少 B、在产品成本的大小 C、各项费用比重的大小 D、定额管理基础的好坏 E、成本计算程序的繁简

答案: A, B, C, D

4. 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 ()。2分 A、月末在产品数量较大 B、月末在产品数量较小 C、各月末在产品变化较大 D、产品成本中原材料和加工费用的比重相差不大 E、产品成本中原材料和加工费用的比重相差较大

答案: A, C, D

5. 品种法的适用范围是 ()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, C

6. 分步法的适用范围是 ()。2分 A、大量大批生产 B、小批单件生产 C、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 D、管理上要求分步骤计算成本的多步骤生产 E、管理上要求分步骤计算成本的单步骤生产

答案: A, D

7. 定量预测方法包括 ()。2分 A、简单平均法 B、加权平均法 C、函询调查法 D、指数平滑法 E、市场调查法

答案: A, B, D

8. 保本点的表现形式包括 ()。2分 A、保本额 B、保本量 C、保利量 D、保利额 E、贡献边际率

答案: A, B

9. 下列属于相关成本的有 ()。2分 A、机会成本 B、沉没成本 C、增量成本 D、专属成本 E、共同成本

答案: A, C, D

10. 最佳订货批量决策中的相关成本包括 ()。2分 A、直接材料 B、直接工资 C、储存成本 D、订货成本 E、缺货成本

答案: C, D

判断题

1. 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。 () 1分 A、√ B、×

答案: B

2. 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 1分 A、√ B、×

答案: B

3. 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。 () 1分 A、√ B、×

答案: A

4. 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。（）1分 A、√B、×

答案：B

5、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

6、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

7、品种法是按月定期计算产品成本的。（）1分 A、√B、×

答案：A

8、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

9、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

10、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。（）1分 A、√B、×

答案：B

11、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

12、实际中如果某项资源只有一种用途，则其机会成本为零。（）1分 A、√B、×

答案：A

13、最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。（）1分 A、√B、×

答案：B

14、在制定计划成本时，计划成本的计算口径与实际成本不同。（）1分 A、√B、×

答案：B

15、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、编制制造费用预算、编制车间产品成本计划。（）1分 A、√B、×

答案：A

16、对本期产品成本报表的分析是一种事后分析。（）1分 A、√B、×

答案：B

17、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

18、可比产品成本降低率等于可比产品成本降低额与本年累计实际总成本之比。（）1分 A、√B、×

答案：B

19、责任成本和产品成本是一致的。（）1分 A、√B、×

答案：A

20、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。（）1分 A、√B、×

答案：A

计算分析题

1、某种产品经两道工序完成，原材料随加工进度陆续投入。原材料消耗定额为：第一道工序 70%，第二道工序 30%。月末在产品数量为：第一道工序 300 件，第二工序 300 件。该月完工产品 140 件。月初和本月发生的费用为：原材料费用 2900 元，加工费用 1350 元。要求：（1）计算该种产品两道工序的完工率。（2）计算该种产品月末在产品的约当产量。（3）按约当产量比例分配计算完工产品和月末在产品的原材料费用和加工费用。（4）计算完工产品和月末在产品的成本。20 分

答案：

（1）该产品两道工序的完工率：第一工序 $70\% \times 50\% = 35\%$ 第二工序 $70\% + 30\% \times 50\% = 85\%$ （2）月末在产品约当产量：第一工序 $300 \times 35\% = 105$ （件）第二工序 $300 \times 85\% = 255$ （件）月末在产品约当产量合计 $= 105 + 255 = 360$ （件）（3）原材料费用分配率 $= 2900 / (140 + 360) = 5.8$ （元）完工产品原材料费用 $= 140 \times 5.8 = 812$ （元）在产品原材料费用 $= 360 \times 5.8 = 2088$ （元）加工费用分配率 $= 1350 / (140 + 360) = 2.7$ （元）完工产品加工费用 $= 140 \times 2.7 = 378$ （元）在产品加工费用 $= 360 \times 2.7 = 972$ （元）（4）完工产品成本 $= 812 + 378 = 1190$ （元）在产品成本 $= 2088 + 972 = 3060$

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 20 分

答案：

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 $= (15 - 6) \times 14000 - 18000 = 108000$ （元）保本销量 $= 108000 / (15 - 6) = 12000$ （单位）保本额 $= 12000 \times 15 = 180000$ （元）