

- A. 原材料在生产开始时一次投入
B. 原材料陆续投入
C. 产品成本原材料费用比重较大
D. 原材料消耗定额比较准确
5. 狭义的在产品只包括 ()
A. 需进一步加工的半成品
B. 正在车间加工的在产品
C. 对外销售的自制半成品
D. 产成品
6. 能够配合和加强生产费用和产品成本定额管理的产品成本计算方法是 ()
A. 分批法
B. 分步法
C. 分类法
D. 定额法
7. 在平行结转分步法下, 其完工产品与在产品之间的费用分配, 是指下列两者之间的费用分配: ()
A. 完工半成品与广义在产品
B. 广义在产品与狭义在产品
C. 产成品与月末广义在产品
D. 产成品与月末狭义在产品
8. 由于季节性和固定资产修理期间发生的停工损失, 财务上应计入 ()
A. 应收账款
B. 营业外支出
C. 管理费用
D. 产品成本
9. 实际工作中, 在支付外购动力费款时, 通常作为暂付款处理借记 ()
A. 其他应收款
B. 应付账款
C. 管理费用
D. 制造费用
10. 预提费用总额与实际费用总额的差额, 一般应调整计入_____的成本费用。()
A. 预提期末月份
B. 预提期初月份
C. 预提期内各月份
D. 年末
11. 工业企业的期间费用, 应于期末转入的科目是 ()
A. 生产成本
B. 制造费用
C. 本年利润
D. 利润分配
12. 对于由于车间管理不善造成的在产品盘亏和毁损的净损失, 经审批, 应记入_____科目的借方。()
A. 基本生产成本
B. 制造费用
C. 管理费用
D. 营业外支出
13. 在简化的分批法下, 累计间接费用分配率 ()
A. 只是完工产品与在产品之间分配间接费用的依据
B. 既是各批产品之间, 也是完工产品与在产品之间分配间接费用的依据

- C. 只是在各批在产品之间分配间接费用的依据
D. 只是在各批产品之间分配间接费用的依据
14. 采用逐步结转分步法时,前一生产步骤完工的半成品直接转入后一生产步骤,半成品成本应借记的科目是()
A. “自制半成品” B. “基本生产成本”
C. “原材料” D. “制造费用”
15. 基本生产车间如果为本企业其他车间和部门提供少量的加工和修理作业,这些作业的实际成本与计划成本的差异()
A. 作为加工和修理作业的成本
B. 由主要产品成本承担
C. 由主要产品成本和加工、修理作业的成本共同负担
D. 直接作为材料成本差异
16. 制造费用是指()
A. 间接生产费用
B. 间接计入费用
C. 应计入产品成本的车间生产费用
D. 应计入产品成本,但没有专设成本项目的各项生产费用
17. 在脱离定额差异的核算中,制造费用的脱离定额差异在月末可以比照_____的计算来确定。()
A. 原材料
B. 自制半成品
C. 计时工资形式下的生产工人的工资
D. 计件工资形式下的生产工人的工资
18. 某企业采用预提短期借款利息的方式,在预提时,应记入借方的账户是()
A. 预提费用 B. 财务费用
C. 待摊费用 D. 管理费用
19. 定额管理基础较好,各项消耗定额或费用定额较准确、稳定,但各月末在产品数量变动较大的产品,适用的分配方法是()
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. 定额比例法 D. 在产品按固定成本计价
20. 成本利润率的计算公式为()
A. 成本利润率=成本/利润×100%
B. 成本利润率=利润/成本×100%

C. 成本利润率=成本/销售收入×100%

D. 成本利润率=销售收入/成本×100%

二、多项选择题（本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分）

在每小题列出的五个备选项中有二个至五个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选、少选或未选均无分。

21. 产品成本计算的基本方法有（ ）

- A. 品种法
- B. 分批法
- C. 分步法
- D. 分类法
- E. 定额法

22. 分配结转辅助生产费用时，可以借记的科目有（ ）

- A. “制造费用”
- B. “在建工程”
- C. “低值易耗品”
- D. “基本生产成本”
- E. “管理费用”

23. 采用在产品按定额成本计价法，分配完工产品和月末在产品费用，应具备的条件是（ ）

- A. 定额管理基础较好
- B. 各月末在产品数量变化较大
- C. 各月末在产品数量变化较小
- D. 各项消耗定额或费用定额准确、稳定
- E. 原材料一次性投入

24. 在批内产品跨月陆续完工的情况下，生产费用在完工产品与月末在产品之间分配时可采用（ ）

- A. 约当产量比例法
- B. 交互分配法
- C. 直接分配法
- D. 定额比例法
- E. 在产品按定额成本计价法

25. 在逐步结转分步法下，产成品成本中的半成品费用可以按_____还原。（ ）

- A. 本月所耗半成品成本的结构
- B. 本月所产产成品成本的结构
- C. 半成品定额成本的结构
- D. 半成品计划成本的结构
- E. 本月所产半成品成本的结构

26. 下列损失不应计入“废品损失”的有（ ）

- A. 因降价而造成的损失

- B. 产品入库后, 由于保管不善而损坏变质的损失
- C. 实行“三包”的企业, 在产品出售以后发现的废品所发生的一切损失
- D. 可修复废品的修复费用
- E. 不可修复废品的料废
27. 在定额法下, 如果月初在产品定额变动差异是负数, 则说明 ()
- A. 旧的消耗定额小于新的消耗定额
- B. 旧的消耗定额大于新的消耗定额
- C. 旧的消耗定额等于新的消耗定额
- D. 定额变动系数大于 1
- E. 定额变动系数小于 1
28. 产品成本计算的辅助方法包括 ()
- A. 分批法
- B. 分类法
- C. 分步法
- D. 品种法
- E. 定额法
29. 下列各项费用中, 属于期间费用的是 ()
- A. 财务费用
- B. 制造费用
- C. 管理费用
- D. 销售费用
- E. 待摊费用
30. 采用趋势分析法, 在连续的若干期内, 可以 ()
- A. 按绝对数进行对比
- B. 按相对数进行对比
- C. 采用比率分析法
- D. 采用差额计算分析法
- E. 采用连环替代分析法

三、判断说明题 (本大题共 5 小题, 每小题 2 分, 共 10 分)

判断下列各题正误, 正者在括号内打“√”, 误者在括号内打“×”, 并说明理由。

31. 如果某种产品, 月末在产品按固定成本计算, 那么该种产品本月发生的生产费用就是本月完工产品的成本。()
32. 费用金额较大而且受益期超过一个月的费用, 都应作为待摊费用处理。()
33. 零件分批法下, 先按零件生产的批别计算各批零件的成本, 然后按照各产品所耗各种零件的成本合计数作为各该批产品成本。()
34. 实际工作中, 企业可以单独采用定额法计算产品成本。()
35. 可修复废品返修以前的生产费用, 应计算其成本, 并作为“废品损失”处理。()

四、简答题 (本大题共 2 小题, 每小题 5 分, 共 10 分)

36. 试从不同层次简述成本会计的对象。

37. 简述工业企业的生产特点和管理要求对产品成本计算的影响。

五、计算题（本大题共 6 小题，第 38 题 6 分，第 39 题 4 分，第 40 题 8 分，第 41 题 10 分，第 42、43 题各 11 分，共 50 分）

38. 某工业企业第二基本生产车间，全年制造费用计划为 97600 元；全年各种产品的计划产量为：丙产品 1200 件，丁产品 1000 件；单件产品的工时定额为：丙产品 6 小时，丁产品 5 小时。10 月份实际产量为：丙产品 150 件，丁产品 100 件；该月实际制造费用为 10900 元；“制造费用”科目月初余额为 200 元。

- 要求：（1）计算制造费用年度计划分配率；
（2）计算该月应分配转出的制造费用；
（3）编制分配制造费用的会计分录。

39. 假定某企业甲产品采用定额法计算成本，该产品月初在产品的原材料定额费用为 37500 元，单位产品的原材料费用定额为 200 元，从该月 1 日起，修订后单位产品的原材料费用定额为 160 元。

- 要求：（1）计算甲产品的定额变动系数；
（2）计算甲产品的月初在产品定额变动差异。

40. 某种产品月初在产品制造费用 3024 元，本月发生制造费用 6900 元，月初在产品定额工时 720 小时，本月投入定额工时 1560 小时，本月完工 35 件，每件工时定额 40 小时，每小时制造费用定额 6 元。本企业在产品采用定额成本计价。

- 要求：根据以上资料，（1）计算完工产品和月末在产品的定额工时，
（2）计算完工产品和月末在产品应承担的制造费用。

41. 某工业企业生产甲产品，经过两个步骤连续加工制成，所用原材料在生产开始时一次投入，各步骤计入产成品成本的费用采用约当产量比例法计算，有关产量、费用资料见下表及产品成本明细帐。

- 要求：（1）采用平行结转分步法计算甲产品成本，完成产品成本明细帐和产品成本汇总表的编制。
（2）编制甲产品完工入库的会计分录。

产量资料

	月初在产品	本月投入	本月完工	月末在产品	完工程度
第一步骤	80	130	150	60	40%
第二步骤	70	150	180	40	60%

产品成本明细帐

第一生产步骤

	直接材料	直接工资	制造费用	合计

月初在产品成本	10500	1355	1602	
本月生产费用	31500	4013	5230	
合计				
约当产量				
约当产量单位成本				
产成品成本中本步骤“份额”				
月末在产品成本				

产品成本明细帐

第二生产步骤

	直接材料	直接工资	制造费用	合计
月初在产品成本		1250	2430	
本月生产费用		3850	4506	
合计				
约当产量				
约当产量单位成本				
产成品成本中本步骤“份额”				
月末在产品成本				

产品成本汇总表

甲产品

	直接材料	直接工资	制造费用	合计
第一步骤成本“份额”				
第二步骤成本“份额”				
总成本				
单位成本				

会计分录：

42. 某工业企业设有机修和运输两个辅助生产车间，其本月发生的费用及提供劳务量的情况如下表：

项目	运输车间	机修车间
待分配费用	12000 元	50000 元
供应劳务数量	15000 公里	25000 工时

各部门耗用 劳务量	运输车间		1000 工时
	机修车间	800 公里	
	产品生产	7000 公里	13000 工时
	基本生产车间	4200 公里	8000 工时
	行政管理部门	3000 公里	3000 工时

要求：采用交互分配法进行辅助生产费用分配，并编制相应的会计分录。（计算时分配率的小数保留 4 位，分配的小数尾差计入管理费用。辅助生产车间不设“制造费用”科目。）

辅助生产费用分配表（交互分配法）

项目		交互分配			对外分配		
		运输	机修	合计	运输	机修	合计
辅助生产车间名称							
待分配辅助生产费用							
供应劳务数量							
费用分配率（单位成本）							
辅助生产 车间耗用	运输车间	耗用数量					
		分配金额					
	机修车间	耗用数量					
		分配金额					
基本生产 车间耗用	产品生产	耗用数量					
		分配金额					
	一般耗用	耗用数量					
		分配金额					
行政管理 部门耗用	行政管理 部门	耗用数量					
		分配金额					
分配金额合计							

会计分录：

43. 某企业采用简化的分批法（累计间接费用分配法）计算成本。该企业 6 月份各批产品的资料如下：

三批产品累计耗用工时及累计费用资料见基本生产成本二级账和各批产品成本明细账。甲产品 4 月份投产 10 件，本月全部完工。乙产品 5 月份投产 8 件，本月完工 5 件，尚未完工 3 件产品的期末原材料定额成本 1000 元，定额工时 600 小时。丙产品本月投产 20 件，全部未完工。

要求：（1）登记基本生产成本二级帐和各批产品成本明细帐。

（2）计算和登记累计间接费用分配率，计算各批完工产品成本。

基本生产成本二级帐

（全部产品总成本）

月	日	摘要	直接材料	生产工时	直接人工	制造费用	合计
		生产费用及工时累计数	36000	5000	15000	10000	61000
6	30	全部产品累计间接计入费用分配率					
6	30	本月完工产品成本转出					
6	30	月末在产品					

产品成本明细帐

工作批号：#408

开工日期：2000年4月

产品名称：甲产品 产量：10件

完工日期：2000年6月全部完工

月	日	摘要	直接材料	生产工时	直接工资	制造费用	合计
		4月份5月份记录略	——	——	——	——	——
6	30	直接费用及工时累计数	21000	800			
6	30	间接计入费用分配率					
6	30	本月完工转出成本及工时					
6	30	完工产品单位成本					

产品成本明细帐

工作批号：#409

开工日期：2000年5月

产品名称：乙产品 产量：8件

完工日期：2000年6月完工5件

		摘要	直接材料	生产工时	直接工资	制造费用	合计
		5月份记录略	——	——	——	——	——
6	30	直接费用及工时累计数	12000	3800			

6	30	间接计入费用分配率					
6	30	本月完工转出成本及工时					
6	30	完工产品单位成本					
6	30	在产品					

产品成本明细帐

工作批号: #501

开工日期: 2000 年 6 月

产品名称: 丙产品 产量: 20 件

完工日期: _____

		摘要	直接材料	生产工时	直接工资	制造费用	合计
6	30	本月发生	3000	400			

自考365
www.zikao365.com

