

《管理会计》综合练习题

一、单项选择题

1. 管理会计与财务会计的关系是（ ）。
A.起源相同、最终目标不同 B. 最终目标相同、基本信息同源
C.具体工作目标相同、服务对象交叉 D. 服务对象交叉、概念相同
2. 在管理会计中，将全部成本区分为产品成本和期间成本的分类标志是（ ）。
A.成本的目标 B. 成本发生的时态
C.成本的相关性 D. 成本的可盘存性
3. 从数额上看，广义营业利润差额应当等于按完全成本法计算的（ ）。
A.期末存货成本与期初存货成本中的固定生产成本之差
B.期末与期初的存货量之差
C.利润超过按变动成本法计算的利润的部分
D.生产成本与销货成本之差
4. 某企业只生产一种产品，单位变动成本为 36 元，固定成本总额 4000 元，产品单位售价 56 元，要使安全边际率达到 50%，该企业的销售量应达到（ ）。
A.400 件 B.222 件
C.143 件 D.500 件
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或丧失的潜在利益，就是所谓的（ ）。
A.增量成本 B. 机会成本
C.专属成本 D. 沉没成本
6. 某投资项目，若使用 10%做贴现率，其净现值为 250，用 12%做贴现率，其净现值为-120，该项目的内含报酬率为（ ）。
A.8.65% B.10.65%
C.11.35% D.12.35%
7. 下列各项中，既属于非折现指标又属于反指标的是（ ）。
A.投资利润率 B. 静态投资回收期
C.内部收益率 D. 原始投资回收率
8. 编制全面预算的基础和关键是（ ）。
A.生产预算 B. 材料采购预算
C.销售预算 D. 现金预算
9. 责任会计产生的直接原因是（ ）。
A.生产预算 B. 材料采购预算
C.销售预算 D. 现金预算

- A.行为科学的产生和发展 B. 运筹学的产生和发展
C.分权管理 D. 跨国公司的产生

10. 已知某投资项目的原始投资额为 100 万元，建设期为 2 年，投产后第 1~8 年每年 NCF=25 万元，第 9~10 年每年 NCF=20 万元。则该项目包括建设期的静态投资回收期为 ()。
- A.4 年 B.5 年
C.6 年 D.7 年
11. 管理会计与财务会计最本质的区别在于 ()
- A. 服务对象
B. 会计原则
C. 会计方法
D. 会计假设
12. 下列 () 成本项目属于半固定成本范畴
- A. 仓储用房屋租金
B. 直接人工
C. 固定资产直线法计算的折旧
D. 租赁设备的使用费
13. 贡献毛益率与变动成本率之间的关系为 ()
- A. 两者相等
B. 前者大于后者
C. 两者之和等于 1
D. 后者大于前者
14. 高低点法与回归直线法在进行成本预测时所体现的差异是 ()
- A. 区分成本性质
B. 考虑历史数据时间范围
C. 成本预测假设
D. 选用历史数据的标准
15. 在标准成本制度下，成本差异应定期地转入 () 帐户中
- A. 本年利润
B. 生产成本
C. 利润分配
D. 制造费用
16. 非弹性预算法编制的预算主要是 ()
- A. 固定性制造费用
B. 变动性制造费用
C. 维修费用
D. 直接材料
17. 已知利率为 8% 的 1 元复利现值系数如下：

年	1	2	3	4	5
系数	0.926	0.857	0.794	0.735	0.681

那么，6 年后取得 4000 元的现值应为 ()

- A. 4000×0.926
B. 4000×0.794
C. $4000 \times 0.681 \times 0.926$
D. 不能确定

18. 在利润敏感性分析中最为敏感的因素是 ()。
- A、销售单价
B、单位变动成本
C、固定成本
D、全部利润
19. 就短期决策而言, 下列 () 属于相关成本
- A. 机会成本
B. 不可避免成本
C. 沉落成本
D. 历史成本
20. 按实际机器小时确定的固定性制造费用分配数和按标准机器小时确定的固定性制造费用分配数之差为 ()
- A. 预算差异
B. 生产能力利用差异
C. 效率差异
D. 能量差异
21. 下列会计子系统中, 能够履行管理会计“考核评价经营业绩”职能的是 ()。
- A. 预测决策会计 B. 规划控制会计
C. 对外报告会计 D. 责任会计
22. 如果某项管理会计信息同时满足了相关性和可信性的要求, 那么我们可以断定该信息在质量上符合 ()。
- A. 真实性原则 B. 决策有用性原则
C. 及时性原则 D. 灵活性原则
23. 阶梯式混合成本又可称为 ()。
- A. 半固定成本 B. 半变动成本
C. 延期变动成本 D. 曲线式成本
24. 如果某期按变动成本法计算的营业利润为 5 000 元, 该期产量为 2 000 件, 销售量为 1 000 件, 期初存货为零, 固定性制造费用总额为 2 000 元, 则按完全成本法计算的营业利润为 ()。
- A. 6 000 元 B. 5 000 元
C. 1 000 元 D. 0 元
25. 下列各项中, 属于因果预测分析法的是 ()。
- A. 趋势分析法 B. 移动平均法
C. 本量利分析法 D. 平滑指数法
26. 某企业利用 0.4 的平滑指数进行销售预测, 已知 2002 年的实际销量为 100 吨, 预计销量比实际多 10 吨; 2003 年实际销量比预测销量少 6 吨, 则该企业 2004 年预测销量应为 ()。
- A. 106.6 吨 B. 103.6 吨
C. 93.6 吨 D. 63.6 吨
27. 某产品按每件 10 元的价格出售时, 可获得 8 000 元贡献边际, 贡献边际率为 20%, 企业最大生产能力为 10000 件; 将价格调

低为 9 元时，预计可实现销售 9 000 件，
则调价前后的利润无差别点业务量为
()。

- A.9000 件 B.8000 件
C.6000 件 D.4000 件

28. 投资项目的建设起点与终结点之间的时间间隔称为 ()。
A.项目计算期 B. 生产经营期
C.建设期 D. 试产期
29. 在以下预算中，首先应当编制的是 ()。
A.生产预算 B. 销售预算
C.直接材料预算 D. 直接人工预算
30. 下列各项中，属于标准成本控制系统前提和关键的是 ()。
A.标准成本的制定 B. 成本差异的计算
C.成本差异的分析 D. 成本差异的帐务处理
31. 管理会计在核算方法上 ()。
 A. 必须遵守国家规定的统一会计制度
 B. 全部采用会计的方法
 C. 只涉及初等数学
 D. 广泛应用数学法
32. 下列项目中，只有在变动成本法下才应作为期间成本处理的是 ()
 A. 固定性制造费用
 B. 变动性制造费用
 C. 固定性管理费用
 D. 变动性管理费用
33. 成本按 () 分类，可以分为差别成本、边际成本、机会成本等。
 A. 性态
 B. 经济用途
 C. 可追踪性
 D. 经营决策的不同要求
34. 筹资预测中最常用的方法是 ()。
 A. 因果预测法
 B. 回归直线法
 C. 指数平滑法
 D. 销售百分比法
35. 下列项目中，只有在变动成本法下应用为期间成本处理的是：()。

- A. 固定性制造费用
- B. 固定性管理费用
- C. 变动性制造费用
- D. 变动性管理费用

36. 已知某企业只生产一种产品，本期完全成本法下的期初存货成本中的固定生产成本为 2000 元，期末存货成本中的固定生产成本为 500 元，按变动成本法确定的营业净利润为 30000 元，则按完全成本法确定的本期营业净利润为（ ）。

- A. 32 000 元
- B. 31 500 元
- C. 30 500 元
- D. 28 500 元

37. 亏损产品满足（ ）条件下时，就不应当停产。

- A. 单价大于其单位变动成本
- B. 单位贡献毛益小于零
- C. 收入小于其变动成本
- D. 贡献毛益额小于零

38. 下列项目中，不属于全面预算体系具体构成内容的是（ ）。

- A. 经常预算
- B. 财务预算
- C. 专门决策预算
- D. 弹性预算

39. 费用中心是以（ ），作为评价与考核其实际费用水平的依据。

- A. 费用弹性预算
- B. 费用零基预算
- C. 费用滚动预算
- D. 费用的固定预算

40. 公司制企业下列责任单位，可作为投资中心的是：（ ）

- A. 公司
- B. 车间
- C. 班组
- D. 职工

41. 在变动成本法下，产品的生产成本和存货成本包括_____。

- A、直接材料、直接人工、制造费用
- B、直接材料、直接人工、固定制造费用
- C、直接材料、直接人工、变动制造费用
- D、直接材料、直接人工、管理费用

42. 下列_____因素变动不会影响企业保本点的变动。

- A、销售单价
- B、单位变动成本
- C、固定成本
- D、目标利润

43. 在短期经营决策中，可以不考虑的因素是_____。

A、 差量成本 B、 机会成本 C、 沉没成本 D、 付现成本

44、某企业甲产品单位售价60元，单位产品变动成本35元，单位销售费用3元，单位管理费用2元，则该产品的单位贡献毛益为_____。

A、 25元 B、 22元 C、 23元 D、 20元

45、现有甲、乙两个投资方案，投资均为10000元，收益期均为3年。甲方案三年收入为5000元、45000元、40000元，贴现率为10%，净现值为12660元；乙方案三年顺序收入为40000元、45000元、50000元，则乙方案净现值_____。

A、 大于12660元 B、 小于12660元
C、 等于12660元 D、 不一定

46、下列指标中，未考虑货币时间价值的有_____。

A、 净现值 B、 平均投资报酬率
C、 内含报酬率 D、 等年值

47、如果投资方案的净现值为负数，则投资报酬率_____。

A、 高于资金成本 B、 低于资金成本
C、 等于资金成本 D、 不能与资金成本比较

48、某固定资产项目一次投资50万元，可使用10年，无残值，采用直线法折旧，投入使用后每年销售收入增加20万元，同时经营成本增加10万元，则第三年现金净流量为_____万元。

A、 15 B、 20 C、 10 D、 25

49、编制全面预算的起点是_____。

A、 销售预算 B、 材料采购预算
C、 生产预算 D、 现金收支预算

50. 在现代企业会计系统中，管理会计又可称为（ ）。

A. 算呆账的报账型会计 B. 外部会计
C. 算活账的经营型会计 D. 责任会计

51. 在历史资料分析法中，高低点法所用的“高低”是指（ ）。

A. 最高或最低的成本 B. 最高或最低的业务量
C. 最高或最低的成本或业务量 D. 最高或最低的成本和业务量

52. 在变动成本法下，不属于期间成本的项目是（ ）。

A. 固定生产成本 B. 固定销售及管理费
C. 变动生产成本 D. 变动销售及管理费

53. 出现广义营业利润差额等于零的情况是（ ）。

A. 完全成本法下期末存货吸收的固定性制造费用大于期初存货释放的固定性制造费用

B. 完全成本法下期末存货吸收的固定性制造费用等于期初存货释放的固定性制造费用

C. 完全成本法的变动制造费用大于变动成本法的变

- A.增量成本 B. 机会成本 C. 专属成本
D.沉没成本 E. 联合成本中的变动成本
- 6.完整的工业投资项目有可能同时涉及的内容有（ ）。
- A.固定资产投资 B. 无形资产投资 C. 流动资金投资
D.开办费投资 E. 资本化利息投资
- 7.下列项目中，属于弹性预算的优点是（ ）。
- A.适应范围广 B.使用时期长 C.各预算期预算相互衔接
D.避免重复编制预算 E.不受基期数影响
- 8.下列各项中，属于责任会计制度内容的有（ ）。
- A.设置责任中心 B. 编制责任预算 C. 提交责任报告
D.评价经营业绩 E. 反映财务状况
- 9.变动性制造费用差异可分解为（ ）。
- A.耗费差异 B. 预算差异 C. 开支差异
D.效率差异 E. 能量差异
- 10.成本动因按其作业成本中体现的分配性质不同，可以分为（ ）。
- A.资源动因 B. 作业动因 C. 产品动因
D.需求动因 E. 价格动因
- 11.标准成本按制定依据可以划分为（ ）
- A.理想标准成本
B.现时标准成本
C.弹性控制标准成本
D.正常标准成本
E.基本标准成本
- 12.下列哪些成本项目从属于付现（营运）成本范畴（ ）
- A.直接材料
B.折旧
C.当期支付的办公费用
D.固定资产维修费用
E.无形资产分摊
- 13.在半成品进一步加工决策中，增量成本的构成项目有（ ）
- A.原有生产能力的维持成本
B.新增专属固定成本
C.原有生产能力对外出租收入
D.半成品自制成本
E.继续加工的变动成本
- 14.成本差异的例外管理是指成本差异符合下列（ ）特征
- A.重要性
B.客观性
C.一贯性
D.可控性

E. 特殊性

15. 不属于趋势预测的销售预测方法有 ()

A. 典型调查法

B. 最小平方法

C. 指数平滑法

D. 算术平均法

E. 加权平均法

16. 利润中心的基本考核指标是 ()

A. 销售收入

B. 贡献毛益

C. 净利润

D. 期间成本

E. 税前净利润

17. 下列短期决策方案中运用本量利分析方法的有 ()

A. 生产工艺选择

B. 零部件需求总量确定下的自制和外购决策

C. 零部件需求量不确定状态下的自制和外购决策

D. 设备的购买或租赁选择

E. 半成品立即出售和进一步加工后出售决策

18. 变动成本和固定成本的区别有 ()

A. 成本项目划分的基础

B. 单位成本和业务量的关系

C. 总成本和业务量的关系

D. 单位成本的控制手段

E. 假设的成本划分的相关范围

()。

- A、成本中心
- B、销售中心
- C、利润中心
- D、投资中心
- E、生产中心

20. 增量分析的基本运用形式有 ()

- A. 增量成本
- B. 单纯增量收入
- C. 增量利润
- D. 增量贡献毛益
- E. 增量固定成本

21. 成本差异的例外管理是指成本差异符合下列 () 特征

- A. 重要性
- B. 客观性
- C. 一贯性
- D. 可控性
- E. 特殊性

22. 下列短期决策方案中运用本量利分析方法的有 ()

- A. 生产工艺选择
- B. 零部件需求总量确定下的自制和外购决策
- C. 零部件需求量不确定状态下的自制和外购决策
- D. 设备的购买或租赁选择
- E. 半成品立即出售和进一步加工后出售决策

23. 增量分析在不同情况下的应用有多种不同的具体表现形式, 如 () 等。

- A. 成本性态分析
- B. 本、量、利分析法
- C. 边际分析法
- D. 成本-效益分析法
- E. 折现的现金流量法

24. 完全成本法与变动成本法的明显区别主要有 ()。

- A. 应用的前提条件不同
- B. 期间成本的构成内容不同
- C. 损益确定程序不同
- D. 提供信息的用途不同

25. 变动成本法与完全成本法的区别在于: ()

- A. 产品成本组成不同

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/838065117140006123>