

2022 年 4 月自考 00157 管理会计（一）真题及答案

注意事项:

- 1.本试卷分为两部分，第一部分为选择题，第二部分为非选择题。
- 2.应考者必须按试题顺序在答题卡(纸)指定位置上作答,答在试卷上无效。
- 3.涂写部分、画图部分必须使用 2B 铅笔,书写部分必须使用黑色字迹签字笔。

一、单项选择题:本大题共 10 小题，每小题 1 分,共 10 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的，请将其选出。

1.现代会计两大分支:财务会计和管理会计形成于 20 世纪

A.10 年代

B.20 年代

C.50 年代

D.80 年代

2.完全成本法和变动成本法的营业利润差额取决于期初与期末存货数量的关系的前提条件是

A.固定制造费用分配率相等

B.产品价格不变

C.单位变动成本不变

D.固定费用不变

3.边际贡献等于销售量乘

A.贡献毛益

B.固定成本

C.变动成本率

D.单位边际贡献

4.经营杠杆系数越大，公司的

A.财务风险越大

B.经营风险越大

C.经营风险越小

D.财务风险越小

5.各备选方案一般不涉及相关收入,只涉及相关成本,因此可利用成本与业务量的关系模型计算分析的方法是

A.本量利分析法

B.差量分析法

C.边际贡献分析法

D.变动成本法

6.与普通年金终值系数互为倒数的是

A.普通年金现值系数

B.偿债基金系数

C.资本回收系数

www.c1x1b.com

D.复利现值系数

7.将投资资金全部视为自由资金,无论投资项目是否举债,这种假设是

A.半投资假设

B.全投资假设

C.代理人假设

D.理性人假设

8.如果排除了机器可能的故障、材料可能发生的浪费以及工人的不熟练等情况的标准成本属于

A.正常的标准成本

B.现行可达到的标准成本

C.理想的标准成本

D.激进型标准成本

9.下列不能引起直接人工效率差异变化的是

A.劳动生产率

B.生产工艺

C.生产管理

D.工种的调配

10.最适合长期投资需求决策及部门业绩评价的是

A.分部边际贡献

B.边际贡献

C.分部边际

D.贡献毛益

www.clxlb.com

二、多项选择题:本大题共 10 小题,每小题 2 分,共 20 分。在每小题列出的备选项中至少有两项是符合题目要求的,请将其选出,错选、多选或少选均无分。

11.下列属于管理会计新发展新观念和新方法的有

A.代理人理论

B.适时生产系统

C.决策与规划会计

D.执行与控制会计上

E.目标成本计算与价值分析

12.最常见的混合成本包括

A.阶梯成本

B.变动成本

C.固定成本

D.半变动成本

E.酌量性固定成本

13.下列描述中，正确的有

A.边际贡献率与变动成本率之差等于 1

B.公司销售量越高于盈亏平衡点的销售量,公司经营风险越低

www.c1x1b.com

C.固定成本与经营杠杆系数成正比

D.安全边际可写为实际销售量与盈亏平衡点销售量之差

E.安全边际可写为预算销售量与盈亏平衡点销售量之差

14.按决策者所掌握的信息特点可分为

A.确定性决策

B.长期决策

C.风险性决策

D.不确定性决策

E.组合方案决策

15.下列属于利润中心的控制要求的有

A.各利润中心经营决策权的授权必须明确

B.利润评价指标的确定要合理

C.建立责任成本计量体系

D.制定合理的内部转让价格

E.建立利润中心评价体系

16.下列引起直接人工工资率差异的有

A.不同工资级别工人实际工时的变动

B.工资制度的变化

C.工资级别的调整

D.生产人员配置的合理程度

E.劳动积极性

17.智力测验属于

A.调查法

B.问卷法

C.作为营业外支出

D.作为当期财务费用

www.clx1b.com

E.作为当期营业外收入

18.成本中心的控制必须明确下列要求

A.成本中心的责任成本必须是可识别结果

B.成本中心的责任划分必须明确

C.为各成本中心编制成本预算

D.建立责任成本计量体系

E.制定合理的内部转让价格

19.下列属于非增值时间的有

A.生产

B.等待

C.运送

D.检验

E.储存

20.提高作业效率，消除或减少非增值作业的主要措施有

A.作业消除

B.作业选择

C.作业减少

D.作业共享

E.作业分析

三、简答题:本大题共 3 小题,每小题 5 分,共 15 分。

21.简述企业定价目标及影响产品价格的因素。

22.简述完全成本法和变动成本法下营业利润差额的变化规律。

23.简述零基预算的程序。

四、论述题:本题 10 分。

24.试述管理会计与财务会计的主要区别。

五、计算题:本大题共 2 小题,每小题 10 分,共 20 分。

25.某公司生产 A 产品,年需要甲零件 20 000 件,如果外购每件进价 80 元,如果利用车间的生产能力生产,每个零件的直接材料 35 元,直接人工 25 元,变动制造费用 10 元,固定制造费用 3 元。生产甲零件需要专属成本 20000 元,若外购还可把车间出租,每年可获得租金 30 000 元。

要求:为该公司自制或外购甲零件作决策。

26.某公司本期预算固定制造费用 6000 元,预算工时为 2000 小时,实际耗用工时 1600 小时,实际固定制造费用 7000 元,标准工时 1800 小时。

要求:计算固定制造费用支出差异、生产能力利用差异、效率差异及总差异。

六、计算分析题:本大题共 2 小题,第 27 小题 12 分,第 28 小题 13 分,共 25 分。

27.某公司生产单一产品,产品单位变动成本为 20 元,单价 35 元,每月固定制造费用 45 000 元,每单位产品的固定销售费用为 2 元,固定管理费用为 3 元,已知月初无产成品存货,当月产量 15000 件,出售 12000 件。

要求:(1)用完全成本法计算当月的营业利润;

(2).用变动成本法计算当月的营业利润。

28.某公司有两个项目 A 和 B 可供选择,它们的原始投资均为 600 万元,资本成本为 14%,经济寿命为 5 年,期满无残值。A 项目每年现金流人为 280 万元,B 项目运营期现金净流人依次为:260 万元 320 万元 360 万元、300 万元和 160 万元。

提示: $PVIFA_{14\%,5}=3.4331$ 。保留到小数点后两位。

附:一元复利现值系数

| $i \backslash n$ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 14% | 0.8772 | 0.7695 | 0.6750 | 0.5921 | 0.5194 |

要求:(1)计算两个项目的静态回收期;

(2)计算两个项目净现值,并评价两个项目优劣。