

2006年5月初级会计实务试题及答案2 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/68/2021_2022_2006_E5_B9_B45_E6_9C_c43_68308.htm

12.对于在合同中规定了买方有权退货条款的销售，如无法合理确定退货的可能性，则符合商品销售收入确认条件的时点是（ ）。 A.发出商品时 B.收到货款时 C.签订合同时 D.买方正式接受商品或退货期满时 答案

: D 解析：对于在合同中规定了买方有权退货条款的销售，如无法合理确定退货的可能性，则应在买方正式接受商品或者退货期满时确认商品的销售收入，此时才符合销售商品收入确认的条件。 13.下列各项，应当计入工业企业产品成本的是（ ）。 A.营业费用 B.管理费用 C.财务费用 D.制造费用 答案：D 解析：制造费用应在期末结转到生产成本中，记入企业产品成本。而营业费用、财务费用、管理费用属于期间费用，不能记入产品成本中。

14.某企业只生产一种产品。2005年4月1日期初在产品成本3.5万元；4月份发生如下费用：生产领用材料6万元，生产工人工资2万元，制造费用1万元，管理费用1.5万元，广告费0.8万元；月末在产品成本3万元。

该企业4月份完工产品的生产成本为（ ）万元。 A. 8.3 B. 9 C. 9.5 D. 11.8 答案：C 解析：本期发生的产品成本=6（直接材料）+2（直接人工）+1（制造费用）=9万元。则完工产品成本=期初在产品成本+本期发生的产品成本-月末在产品成本。因此该企业4月份完工产品的生产成本为3.5+9-3=9.5万元。

15.某企业将自产的一批应税消费品（非金银首饰）用于在建工程。该批消费品成本为750万元，计税价格为1250万元，适用的增值税税率为17%，消费税税率为10%。计入在建工

程成本的金额为（ ）万元。 A.875 B . 962.5 C . 1087.5 D .

1587.5 答案：C 解析：企业将自产产品用于在建工程，应按照规定按照产品成本进行结转，不确认收入，但是按照税法的规定应该视同销售计算增值税销项税额，将增值税计入在建工程成本。由于该产品为应税消费品，则需要计算消费税。本题的会计处理为：借：在建工程 1087.5 贷：库存商品 750 应交税金 应交增值税（销项税额） 212.5（ $1250 \times 17\%$ ） 应交税金 应交消费税 125（ $1250 \times 10\%$ ）

16 . 某企业2003年4月1日从银行借入期限为3年的长期借款400万元，编制2005年12月31日资产负债表时，此项借款应填入的报表项目是（ ）。 A.短期借款 B . 长期借款 C其他长期负债 D . 一年内到期的长期负债 答案

：D 解析：2003年4月1日从银行借入期限为3年的长期借款，该项借款到2005年12月31日还有3个月的时间就要到期，则该项借款应填入资产负债表中的“一年内到期的长期负债”项目中。 17.下列各项，不通过“其他货币资金”科目核算的是（ ）。 A.信用证保证金存款 B . 备用金 C.存出投资款 D.银行本票存款 答案：B 解析：信用证保证金存款、存出投资款、银行本票存款应通过“其他货币资金”科目核算，而备用金应通过“其他应收款备用金”科目或者“备用金”科目核算。

18.企业在记录原材料、产成品等存货时，采用的明细账格式一般是（ ）。 A.三栏式明细账 B . 多栏式明细账 C.横线登记式明细账 D . 数量金额式明细账 答案：D 解析：数量金额式明细账适用于既要进行金额核算又要进行数量核算的账户，如原材料、产成品等存货账户。

19.某企业月初结存材料的计划成本为250万元，材料成本差异为超支45万元；当月入库材料的计划成本为550万元，材料成本差异为节约85万元；当

月生产车间领用材料的计划成本为600万元。当月生产车间领用材料的实际成本为（ ）万元。 A.502.5 B . 570 C . 630 D

. 697.5 答案：B 解析：本月的材料成本差异率= $(45-85) / (250+550) * 100\% = -5\%$ ，则当月生产车间领用材料应负担的材料成本节约差异为 $600 * -5\% = -30$ 万元，则当月生产车间领用的材料的实际成本为 $600-30=570$ 万元。

20.企业按规定计算缴纳的下列税金，应当计入相关资产成本的是（ ）。 A . 房产税 B . 城镇土地使用税 C. 城市维护建设税 D . 车辆购置税 答案：D 解析：车辆购置税应计入固定资产成本，房产税、土地使用税应计入管理费用，城市维护建设税应计入主营业务税金及附加。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com