

2009年会计证财经法规模拟练习(6) 会计从业资格考试考试
PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_BC_9A_c42_647719.htm id="xx21" class="mar10">

1.以应收账款余额法计提坏账准备的情况下, 已确认的坏账又收回时, 应借记()。A.应收账款 B.坏账损失 C.坏账准备 D.营业外收入
[答案]:A [解析]:已确认的坏账又收回时, 应借记“应收账款”, 贷记“坏账准备”。

2.企业收回应收销货款时, 应()。A.借记“应收账款” B.贷记“银行存款” C.贷记“应收账款” D.借记“主营业务收入”
[答案]:C [解析]:企业收回应收销货款时, 应借记“银行存款”, 贷记“应收账款”。

3.某企业于3月15日销售产品一批, 应收账款为100, 000元, 规定对方付款条件为2/10, 1/20, N/30。购货单位已于3月22日付款。该企业实际收到的金额为()元。A.90, 000 B.100, 000 C.98, 000 D.80, 000
[答案]:C [解析]:购货单位在10日内付款, 可给予2%的现金折扣, 该企业实际收到的金额为98, 000元 $[100, 000 \times (1-2\%)]$ 。

4.某企业年末应收账款余额为1, 000, 000元, 坏账准备贷方余额为1000元, 按5‰提取坏账准备, 则应补提的坏账准备为() A.4, 000元 B.2, 000元 C.5, 000元 D.3, 500元
[答案]:A [解析]:应补提的坏账准备为4000元 $\{1, 000, 000 \times 5‰ - 1000\}$ 。

5.在我国会计实务中, 采用应收账款余额百分比法时, 企业应按()提取坏账准备。A.季末应收账款余额 B.月末应收账款余额 C.六月末应收账款余额 D.年末应收账款余额
[答案]:D [解析]:企业应按年末应收账款余额提取坏账准备。

6.下列各项中, 不能确认为坏账损失的有()。A.债务人死亡, 以其遗产清偿后仍无法收回 B.债务人破产

，以其破产财产清偿后仍无法收回C.债务人较长时期内未履行其偿债义务，并有足够证据表明无法收回或收回的可能性较小D.债务人逾期一年未偿还债务，后经双方协商，协议以债务人的一台机器设备作价抵偿[答案]:D[解析]:企业的应收账款具有下列条件之一的，可以确认为坏账：(1)债务人死亡，以其遗产清偿后仍无法收回。(2)债务人破产，以其破产财产清偿后仍无法收回。(3)债务人较长时期内未履行其偿债义务，并有足够证据表明无法收回或收回的可能性较小。7.某公司经营第一年末时，应收账款净额为500,000元，当年计提的坏账准备共计80,000元，当年发生的坏账为20,000元，则年末资产负债表上所列示的“应收账款”为() A.500,000元 B.520,000元 C.560,000元 D.600,000元百考试题论坛来源：考试大www.Examda.CoM考试就到百考试题[答案]:C[解析]:年末资产负债表上所列示的“应收账款”为560,000元[500,000 80,000 20,000]。8.下列款项中，不包括在应收账款中的是()。 A.未能如期收到的分期销售应收款 B.支付给其他单位的租入包装物押金 C.销售货物的增值税销项税额 D.销货应收款[答案]:B[解析]:支付给其他单位的租入包装物押金应在“其他应收款”中反映。9.企业如有确凿证据证明其预付账款无法收到所购货物的，应将预付账款转入()。 A.“其他应收款”来源：www.100test.com百考试题论坛 B.“应收票据” C.“预收账款” D.“坏账准备” [答案]:A[解析]:企业如有确凿证据证明其预付账款无法收到所购货物的，应将预付账款转入“其他应收款”。10.在以应收账款余额百分比法计提坏账准备的情况下，若年初应收账款余额为80万元，本年发生坏账损失6,000元，年末应收账款余额为60万元，

坏账计提比例为5‰，则年末应提坏账准备为（ ）。 A.3,000元 B.4,000元 来源：考试大来源：www.examda.com C.5,000元 D.-1,000元 [答案]:C [解析]:年末应计提坏账准备5000元 $[600000 \times 5‰ - (800000 \times 5‰ - 6000)]$ 。 2009年《工程咨询概论》考前辅导 2009年《项目决策分析》复习笔记 2009年《咨询方法与实务》考试难点 2009年《项目组织与管理》复习指导 2009年《宏观经济政策》考点提示 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