

Excel 在财务中的应用-题库

[1] 题型.简答题

[1] 题干.

请上传： 第 10 章例题.xlsx

提示：只上传一个 Excel 文件。

[1] 正确答案.A

[1] 难易度.易

[1] 选项数.1

[2] 题型.其它

[2] 题干.

[上机作业 2.xlsx](#)

提示：

(1) 下载 [上机作业 2.xlsx](#) 文件电脑上。

(2) 按每小題的要求完成 本次作业并保存为：姓名-上机作业 2.xlsx

(3) 在首页右上角，点“作业”后找到 [上机作业 2.xlsx](#) 并点上传附件后，选 姓名-上机作业 2.xlsx 确认即可。

[2] 正确答案.A

[2] 难易度.易

[2] 选项数.1

[3] 题型.其它

[3] 题干.

[上机作业 8.xlsx](#)

提示:

- (1) 请先下载 [上机作业 8.xlsx](#) 并另存为: 姓名-上机作业 8.xlsx .
- (2) 在 Excel 中完成本次作业 姓名-上机作业 8.xlsx 保存。
- (3) 在首页 右上角 点作业 --上机作业 8---再点 上传附件---上传你完成的作业即可。

[3] 正确答案.A

[3] 难易度.易

[3] 选项数.1

[4] 题型.判断题

[4] 题干.

在对工作表设置保护后,仍可执行对工作表打印区域的设置。()

[4] 正确答案.A

[4] 答案解析.

正确

[4] 难度.易

[4] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[4] 选项数.2

[4] A.正确

[4] B.错误

[5] 题型.单选题

[5] 题干.

在 Excel 中,一个工作簿可以包含()工作表。

[5] 正确答案.D

[5] 答案解析.

答案是:多个。不同版包含的工作表个数不同。

[5] 难度.易

[5] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[5] 选项数.4

[5] A.

1 个

[5] B.

2 个

[5] C.

3个

[5] D.

多个

[6] 题型.单选题

[6] 题干.

Excel 中,若要选中若干个不连续的工作表,可先按住()键,然后逐一用鼠标单击。

[6] 正确答案.A

[6] 答案解析.

按下 Ctrl 键。

[6] 难易度.易

[6] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[6] 选项数.4

[6] A.

Ctrl

[6] B.

Shift

[6] C.

Ait

[6] D.

Tab

[7] 题型.单选题

[7] 题干.

在 Excel 中粘贴的快捷键为()。

[7] 正确答案.A

[7] 答案解析.

按下 Ctrl+V 键。

[7] 难易度.易

[7] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[7] 选项数.4

[7] A.

Ctrl+V

[7] B.

Ctrl+x

[7] C.

Ctrl+C

[7] D.

Ctrl+A

[8] 题型.单选题

[8] 题干.

同时选中多个连续单元格时,需要按住的键是()。

[8] 正确答案.B

[8] 答案解析.

按下 Shift 键。

[8] 难易度.易

[8] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[8] 选项数.4

[8] A.

Ctrl

[8] B.

Shift

[8] C.

Tab

[8] D.

Esc

[9] 题型.单选题

[9] 题干.

Excel 工作表的基本单位是()。

[9] 正确答案.B

[9] 答案解析.

单元格。

[9] 难易度.易

[9] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[9] 选项数.4

[9] A.

单元格区域

[9] B.

单元格

[9] C.

工作表

[9] D.

工作簿

[15] 题型.判断题

[15] 题干.

“移动或复制工作表”的操作只能在同一工作表中进行。（）

[15] 正确答案.B

[15] 答案解析.

错误。“移动或复制工作表”的操作可在不同工作表中进行。

[15] 难易度.中

[15] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[15] 选项数.2

[15] A.正确

[15] B.错误

[16] 题型.判断题

[16] 题干.

Excel 的多个单元格使用的公式一样时,可以直接进行拖拽。()

[16] 正确答案.A

[16] 答案解析.

正确。

[16] 难易度.易

[16] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[16] 选项数.2

[16] A.正确

[16] B.错误

[17] 题型.判断题

[17] 题干.

所谓财务建模就是将企业的各种信息按照价值创造的主线进行分类、整理和链接,建立数据的关联计算模型,来完成对企业中财务绩效的分析、财务决策的评估以及前景预测等功能。()

[17] 正确答案.A

[17] 答案解析.

正确。

[17] 难易度.中

[17] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[17] 选项数.2

[17] A.正确

[17] B.错误

[18] 题型.判断题

[18] 题干.

按住快捷键 Ctrl,分别单击工作表标签,可以同时选择多个工作表,组成一个工作组(),

[18] 正确答案.A

[18] 答案解析.

正确

[18] 难易度.中

[18] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[18] 选项数.2

[18] A.正确

[18] B.错误

[19] 题型.判断题

[19] 题干.

传统会计技能训练方式一般根据某企业经济业务资料,模拟手工账从建账、登记期初余额、试算平衡,再到填制记账凭证、审核、签字后记账,最后结账的全过程。()

[19] 正确答案.A

[19] 答案解析.

正确

[19] 难易度.中

[19] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[19] 选项数.2

[19] A.正确

[19] B.错误

[21] 题型.判断题

[21] 题干.

从我国会计信息化的层次来看,涵盖了会计核算信息化、财务管理信息化和决策支持信息化。()

[21] 正确答案.A

[21] 答案解析.

正确

[21] 难易度.易

[21] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[21] 选项数.2

[21] A.正确

[21] B.错误

[23] 题型.判断题

[23] 题干.

建立模型时要注意的是:定义公式时要尽量按需要引用单元格的数值,便于计算公式填充。()

[23] 正确答案.A

[23] 答案解析.

正确、

[23] 难易度.中

[23] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[23] 选项数.2

[23] A.正确

[23] B.错误

[24] 题型.判断题

[24] 题干.

建立数据模型后只要重新录入基础数据,通过模型则可解决同类问题,从而达到事半功倍的效果()

[24] 正确答案.A

[24] 答案解析.

正确

[24] 难易度.易

[24] 知识点.第 1 章 Excel 与财务建模概述

[24] 选项数.2

[24] A.正确

[24] B.错误

[29] 题型.单选题

[29] 题干.

在 Excel 中,对数据表进行排序时,在“排序”对话框中最多能够指定的排序关键字为()。

[29] 正确答案.C

[29] 难易度.中

[29] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[29] 选项数.4

[29] A.

1 个

[29] B.

2 个

[29] C.

3 个

[29] D.

4 个

[30] 题型.单选题

[30] 题干.

正确表示“工作表 Sheet3 中的 D2 单元格”的是()。

[30] 正确答案.A

[30] 难易度.中

[30] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[30] 选项数.4

[30] A.

Sheet3!D2

[30] B.

Sheet3-D2

[30] C.

Sheet3:D2

[30] D.

Sheet3(D2)

[31] 题型.单选题

[31] 题干.

公式 “=AVERAGE(C3:C5)” 等价于下面公式()。

[31] 正确答案.B

[31] 难易度.难

[31] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[31] 选项数.4

[31] A.

$$=C3+C4+C5/3$$

[31] B.

$$=(C3+C4+C5)/3$$

[31] C.

$$=C3+C5/3$$

[31] D.

$$=(C3+C5)/3$$

[32] 题型.单选题

[32] 题干.

将单元格 E1 的公式 SUM(A1:D1)复制到单元格 E2,则 E2 中的公式为
()。

[32] 正确答案.C

[32] 难易度.中

[32] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[32] 选项数.4

[32] A.

SUM(A1:D1)

[32] B.

SUM(A1:E1)

[32] C.

SUM(A2:D2)

[32] D.

SUM(A2:E1)

[36] 题型.判断题

[36] 题干.

VLOOKUP()函数的功能是在表格或数值数组的首列查找指定的数值,并由此返回表格或数组中该数值所在行中指定列处的数值。()

[36] 正确答案.A

[36] 难易度.中

[36] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[36] 选项数.2

[36] A.正确

[36] B.错误

[37] 题型.判断题

[37] 题干.

当需要多次使用格式刷工具时,应双击格式刷后点击需操作的单元格,然后再单击格式刷工具。()

[37] 正确答案.A

[37] 难易度.易

[37] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[37] 选项数.2

[37] A.正确

[37] B.错误

[38] 题型.单选题

[38] 题干.

进行数据验证操作在()菜单栏。

[38] 正确答案.B

[38] 难易度.易

[38] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[38] 选项数.4

[38] A.

开始

[38] B.

数据

[38] C.

插入

[38] D.

审阅

[40] 题型.单选题

[40] 题干.

()是计算数据区域中满足给定条件的单元格数量。

[40] 正确答案.D

[40] 难易度.中

[40] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[40] 选项数.4

[40] A.

IF 函数

[40] B.

RANK 函数

[40] C.

SMALL 函数

[40] D.

COUNTIF 函数

[41] 题型.单选题

[41] 题干.

在编制职工人事信息表时,若需要在“身份证号”一栏要求填入数据必须是 18 位,则需要进行下列()的设置。

[41] 正确答案.A

[41] 难易度.易

[41] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[41] 选项数.4

[41] A.

在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“18”。

[41] B.

在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“9”。

[41] C.

在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“18”。

[41] D.

在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“9”。

[42] 题型.判断题

[42] 题干.

VLOOKUP()函数可以进行精确查找也可以进行模糊查找()。

[42] 正确答案.A

[42] 难易度.易

[42] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[42] 选项数.2

[42] A.正确

[42] B.错误

[43] 题型.判断题

[43] 题干.

VLOOKUP()是按列查找,最终返回该列所需查询列序所对应的值。()

[43] 正确答案.A

[43] 难易度.中

[43] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[43] 选项数.2

[43] A.正确

[43] B.错误

[44] 题型.单选题

[44] 题干.

将含有计算公式的表格复制为历史数据,在粘贴时应该选择的粘贴方式是()

[44] 正确答案.C

[44] 难易度.难

[44] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[44] 选项数.4

[44] A.

选择性粘贴--公式

[44] B.

选择性粘贴--全部

[44] C.

选择性粘贴--数值

[44] D.

直接粘贴

[48] 题型.判断题

[48] 题干.

两个工作簿之间数据是不能引用的。()

[48] 正确答案.B

[48] 难易度.中

[48] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[48] 选项数.2

[48] A.正确

[48] B.错误

[49] 题型.判断题

[49] 题干.

如果在复制粘贴单元格的日期后,在新单元格中日期显示为“40909”,这是因为粘贴时原来的日期格式没有保留。()

[49] 正确答案.A

[49] 难易度.难

[49] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[49] 选项数.2

[49] A.正确

[49] B.错误

[50] 题型.判断题

[50] 题干.

要将单元格 A1 的内容,在 A1 至 A5 之间居中显示且不合并单元格,应进行的操作是选中 A1 至 A5 单元格,选择单元格设置--跨列居中。()

[50] 正确答案.A

[50] 难易度.中

[50] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[50] 选项数.2

[50] A.正确

[50] B.错误

[51] 题型.单选题

[51] 题干.

表头设置是在页面设置工作栏中的()。

[51] 正确答案.B

[51] 难易度.中

[51] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[51] 选项数.4

[51] A.

页眉页脚

[51] B.

工作表

[51] C.

页边距

[51] D.

页面

[52] 题型.单选题

[52] 题干.

要查找数据区域中尾数为 2 的三位数,在单元格匹配的情况下应查找
()。

[52] 正确答案.B

[52] 答案解析.

?可替换一个字符,*可替换多个字符,因此,??2 表示尾数是 2 的三位数。
本题应该选??2。

[52] 难易度.难

[52] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[52] 选项数.4

[52] A.

*2

[52] B.

??2

[52] C.

2

[52] D.

?*2

[53] 题型.单选题

[53] 题干.

在公式中使用 Excel 不能识别的文本时将产生错误值()

[53] 正确答案.B

[53] 答案解析.

#####! 表示单元格列宽不够;#NAME?文本输入错误;#VALUE? 数值输入错误;#DIV/O!分母为零无意义。

[53] 难易度.难

[53] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[53] 选项数.4

[53] A.

#####!

[53] B.

NAME?

[53] C.

VALUE?

[53] D.

DIV/O!

[55] 题型.单选题

[55] 题干.

在 Excel 中, 若输入的数值型数据的长度超过单元格宽度, Excel 自动
()。

[55] 正确答案.D

[55] 难易度.中

[55] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[55] 选项数.4

[55] A.

删除超出的数据。

[55] B.

将超出的部分扩展到右边的单元格。

[55] C.

加宽单元格以满足数据的长度。

[55] D.

以科学计数法表示。

[57] 题型.单选题

[57] 题干.

在 Excel 中,删除工作表中与图表链接的数据时,图表将()。

[57] 正确答案.D

[57] 难易度.难

[57] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[57] 选项数.4

[57] A.

被删除。

[57] B.

必须用编辑器删除相应的数据点。

[57] C.

不会发生变化。

[57] D.

自动删除相应数据点的数据。

[58] 题型.单选题

[58] 题干.

()是 Excel 重要的数据分析工具,可以直观地表现枯燥的数据信息,判断各种财务数据的走向、趋势以及数据之间的差异,便于用户进行分析和处理。

[58] 正确答案.C

[58] 难易度.中

[58] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[58] 选项数.4

[58] A.

条形图

[58] B.

点状图

[58] C.

图表

[58] D.

树状图

[59] 题型.单选题

[59] 题干.

冻结窗格具体的功能有哪些?()

[59] 正确答案.D

[59] 难易度.中

[59] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[59] 选项数.4

[59] A.

冻结首行

[59] B.

冻结首列

[59] C.

冻结拆分窗格

[59] D.

以上都是

[61] 题型.单选题

[61] 题干.

在 Excel 中,在单元格中输入 $=6+16+MIN(16,6)$,将显示()。

[61] 正确答案.B

[61] 难易度.中

[61] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[61] 选项数.4

[61] A.

[61] B.

28

[61] C.

22

[61] D.

44

[62] 题型.单选题

[62] 题干.

使用“自动填充”方法输入数据时,若在 A1 输入 2,然后选中 A1,再拖动填充柄至 A10,则 A1:A10 区域内各单元格填()。

[62] 正确答案.D

[62] 难易度.难

[62] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[62] 选项数.4

[62] A.

234

[62] B.

是 2,3,4,.....,11

[62] C.

全是 1

[62] D.

全是 2

[64] 题型.判断题

[64] 题干.

在费用报销单中,所有的表示金额的数字都应该使用货币格式。()

[64] 正确答案.A

[64] 难易度.易

[64] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[64] 选项数.2

[64] A.正确

[64] B.错误

[66] 题型.判断题

[66] 题干.

VLOOKUP () 函数的功能是在表格或数值数组的首列查找指定的数值，并由此返回表格或数组中该数值所在行中指定列处的数值。()

[66] 正确答案.A

[66] 难易度.中

[66] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[66] 选项数.2

[66] A.正确

[66] B.错误

[67] 题型.单选题

[67] 题干.

在 Excel 中，在单元格中输入=6+16+MIN(16,6)，将显示()。

[67] 正确答案.B

[67] 难易度.中

[67] 知识点.第 2 章 常用财务模型的设计与制作

[67] 选项数.4

[67] A.

38

[67] B.

28

[67] C.

22

[67] D.

[68] 题型.单选题

[68] 题干.

根据以下科目编码可以确定是负债类的有()

[68] 正确答案.C

[68] 答案解析.

负债类的科目编码以 2 开头。

[68] 难易度.易

[68] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[68] 选项数.3

[68] A.

3001

[68] B.

5101

[68] C.

221101

D660204

[69] 题型.单选题

[69] 题干.

下列条件中属于判断付款凭证条件的是()

[69] 正确答案.D

[69] 答案解析.

付款凭证判断的条件是: 贷方必有 1001,1002

[69] 难易度.中

[69] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[69] 选项数.4

[69] A.

凭证必无 1001,1002

[69] B.

凭证必有 1001,1002

[69] C.

借方必有 1001,1002

[69] D.

贷方必有 1001,1002

[70] 题型.单选题

[70] 题干.

从银行提取现金 500 元的参考分录为:

借:库存现金 500

贷:银行存款 500

请问该业务做凭证时应归于()?

[70] 正确答案.B

[70] 答案解析.

提取现金的凭证类别看银行存款所在的方向(贷方)。正确答案选:付款凭证。

[70] 难易度.难

[70] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用

[70] 选项数.4

[70] A.

收款凭证

[70] B.

付款凭证

[70] C.

转账凭证

[70] D.

以上选项都不对

[71] 题型.单选题

[71] 题干.

下列条件中属于判断收款凭证条件的是()

[71] 正确答案.C

[71] 答案解析.

收款凭证判断的条件是: 凭证借方必有 1001,1002

[71] 难易度.中

[71] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[71] 选项数.4

[71] A.

凭证必无 1001,1002

[71] B.

凭证必有 1001,1002

[71] C.

借方必有 1001,1002

[71] D.

贷方必有 1001,1002

[72] 题型.单选题

[72] 题干.

下列条件中属于判断转账凭证条件的是()

[72] 正确答案.A

[72] 答案解析.

转账凭证判断的条件是:凭证必无 1001,1002

[72] 难易度.中

[72] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[72] 选项数.4

[72] A.

凭证必无 1001,1002

[72] B.

凭证必有 1001,1002

[72] C.

借方必有 1001,1002

[72] D.

贷方必有 1001,1002

[73] 题型.单选题

[73] 题干.

将 800 元现金存入银行的参考分录为:

借:银行存款 800

贷:库存现金 800

请问该业务做凭证时应归于()凭证?

[73] 正确答案.A

[73] 答案解析.

凭证类别看银行存款所在的方向(借方)。正确答案选:收款凭证。

[73] 难易度.难

[73] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[73] 选项数.4

[73] A.

收款凭证

[73] B.

付款凭证

[73] C.

转账凭证

[73] D.

以上选项都不对

[74] 题型.单选题

[74] 题干.

已知进项税期初余额为借方 800 元,通常输入其期初余额时,如果期初余额分借方和贷方两栏,则此进项税期初余额 800 元应该登记()。

[74] 正确答案.D

[74] 答案解析.

应交税费是负债类科目余额默认在贷方,进项税余额应登记在贷方,表示为-800。

[74] 难易度.难

[74] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用

[74] 选项数.4

[74] A.

借方 800

[74] B.

贷方 800

[74] C.

借方-800

[74] D.

贷方-800

[75] 题型.单选题

[75] 题干.

某公司的科目结构是 4-2-2-2-2,科目代码 22110101 是()科目?

[75] 正确答案.C

[75] 答案解析.

科目代码 22110101 是 4-2-2 结构,正确三级。

[75] 难易度.中

[75] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[75] 选项数.4

[75] A.

一级

[75] B.

二级

[75] C.

三级

[75] D.

四级

[76] 题型.单选题

[76] 题干.

以下截图中,E 列为对应科目的期初贷方余额。那么,定义“应付职工薪酬”期初贷方余额计算公式正确的是()

[76] 正确答案.C

[76] 答案解析.

虽然 E32 现在的期初余额为 0,但因为在定义 Excel 模型中的公式,所以
正确答案应选 $E31 = E32 + E33$ 。

[76] 难易度.难

[76] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用

[76] 选项数.4

[76] A.

$E31 = E33$

[76] B.

应付职工薪酬期初余额=应付职工薪酬期初余额-福利费期初余额

[76] C.

$E31 = E32 + E33$

[76] D.

以上选项都不对

[77] 题型.单选题

[77] 题干.

下图表示用()筛选查询记字 3 号凭证? '

[77] 正确答案.A

[77] 答案解析.

本题截图显示正确答案:自动筛选。

[77] 难易度.中

[77] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[77] 选项数.4

[77] A.

自动筛选

[77] B.

复杂筛选

[77] C.

高级筛选

[77] D.

以上选项没有正确答案

[86] 题型.判断题

[86] 题干.

建立账簿体系,主要指开设相关账户,登记期初余额。()

[86] 正确答案.A

[86] 答案解析.

正确

[86] 难易度.中

[86] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[86] 选项数.2

[86] A.正确

[86] B.错误

[87] 题型.判断题

[87] 题干.

根据填制完整的记账凭证可填写 T 型账,也可填写科目汇总表。()

[87] 正确答案.A

[87] 答案解析.

正确

[87] 难度.中

[87] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用

[87] 选项数.2

[87] A.正确

[87] B.错误

[88] 题型.判断题

[88] 题干.

根据 T 型账不能编制科目余额表。()

[88] 正确答案.B

[88] 答案解析.

错误。因为 T 型账可计算出各科目余额。

[88] 难度.中

[88] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用

[88] 选项数.2

[88] A.正确

[88] B.错误

[89] 题型.判断题

[89] 题干.

只要将本章中所建 Excel 在账务处理中的应用模型中的“期初余额表”和所发生的业务“记账凭证”换成另一个单位的数据,将自动生成该单位明细账、总账、“试算平衡表”和“科目汇总表”。()

[89] 正确答案.A

[89] 答案解析.

正确

[89] 难易度.中

[89] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[89] 选项数.2

[89] A.正确

[89] B.错误

[90] 题型.判断题

[90] 题干.

输入企业期初余额时,如果期初余额只设一栏,通常期初余额为正数表示借方余额,负数则表示期初余额在贷方。()

[90] 正确答案.A

[90] 答案解析.

正确

[90] 难易度.中

[90] 知识点.第 3 章 Excel 在账务处理中的应用.

[90] 选项数.2

[90] A.正确

[90] B.错误

[91] 题型.判断题

[91] 题干.输入企业期初余额时,如果期初余额只设一栏,通常期初余额为正数表示借方余额,负数则表示期初余额方向相反,该期初余额表期初余额合计不确定。()

[91] 正确答案.A

[91] 答案解析.错误。该期初余额表期初余额合计为 0。

[91] 难易度.易

[91] 选项数.2

[91] A.正确

[91] B.错误

[92] 题型.判断题

[92] 题干.输入企业期初余额时,如果期初余额分借方和贷方两栏,坏账准备余额即可登记在借方(用负数表示),也可登记在贷方()。

[92] 正确答案.A

[92] 答案解析.错误。正确:坏账准备余额应登记在借方(用负数表示)。

[92] 难易度.易

[92] 选项数.2

[92] A.正确

[92] B.错误

[93] 题型.判断题

[93] 题干.销售部张老二购买办公用品 560 元,以现金支付。以下会计分录正确吗?()

借:管理费用-办公费 560

贷:库存现金 560

[93] 正确答案.B

[93] 答案解析.错误。销售部张老二购买办公用品应计入销售费用。

[93] 难易度.易

[93] 选项数.2

[93] A.正确

[93] B.错误

[94] 题型.判断题

[94] 题干.科目编码是 22110506 的科目是所有者权益类的一个科目()。

[94] 正确答案.B

[94] 答案解析.错误。科目编码以 2 开头的是负债类科目,所有者权益类的科目编码应以 4 开头。

[94] 难易度.易

[94] 选项数.2

[94] A.正确

[94] B.错误

[95] 题型.判断题

[95] 题干.科目编码是 660205 科目是成本类的一个科目()。

[95] 正确答案.B

[95] 答案解析.错误。科目编码以 6 开头的是损益类科目,成本类的科目编码应以 5 开头。

[95] 难易度.易

[95] 选项数.2

[95] A.正确

[95] B.错误

[96] 题型.判断题

[96] 题干.公式 =IF(B3="", "", VLOOKUP(B3, 代码表!\$A\$1:\$B\$51, 2, 0))中,函数 VLOOKUP()的最后一个参数为 0 表示精确匹配查找。()

[96] 正确答案.A

[96] 答案解析.正确

[96] 难易度.易

[96] 选项数.2

[96] A.正确

[96] B.错误

[97] 题型.判断题

[97] 题干.为了清晰地表明已审核或记账,Excel 账务处理模型中采用了改变审核、记账后的凭证的填充色或字体的方法。()

[97] 正确答案.A

[97] 答案解析.正确

[97] 难易度.易

[97] 选项数.2

[97] A.正确

[97] B.错误

[98] 题型.判断题

[98] 题干.Excel 账务处理模型中,会计完成制单和审核凭证后,才能记账()

[98] 正确答案.B

[98] 答案解析.错误。会计完成制单后必须换成审核人审核凭证。会计不能审核凭证。

[98] 难易度.易

[98] 选项数.2

[98] A.正确

[98] B.错误

[99] 题型.判断题

[99] 题干.明细账形成的主要思路之一是利用 Excel 的“分类汇总”对“科目代码”字段分类汇总()

[99] 正确答案.A

[99] 答案解析.正确

[99] 难易度.易

[99] 选项数.2

[99] A.正确

[99] B.错误

[100] 题型.判断题

[100] 题干.函数 SUMIF()中的条件可以是任何条件()

[100] 正确答案.B

[100] 答案解析.错误。函数 SUMIF()中的条件只能是简单条件,不能使用符合条件。

[100] 难易度.易

[100] 选项数.2

[100] A.正确

[100] B.错误

[101] 题型.判断题

[101] 题干.按科目代码分类汇总的方法是:按“科目名称”排序后,选中数据区域后,单击菜单“数据”→“分类汇总”,选关键字段“科目代码”→确定。()

[101] 正确答案.B

[101] 答案解析.错误。应按“科目代码”字段排序,才能按“科目代码”分类汇总。

[101] 难度度.易

[101] 选项数.2

[101] A.正确

[101] B.错误

[102] 题型.判断题

[102] 题干.利用 Excel 计算总账中科目发生额时,数据可来源于“记账凭证”或明细账。()

[102] 正确答案.A

[102] 答案解析.正确

[102] 难度度.易

[102] 选项数.2

[102] A.正确

[102] B.错误

[103] 题型.判断题

[103] 题干.科目汇总表编制时各账户借/贷方发生额的取数公式与总账中完全一致。()

[103] 正确答案.B

[103] 答案解析.错误。科目汇总表编制时各账户借/贷方发生额的取数公式与总账中取数公式相仿,因为科目汇总表使用函数 SUMIF()时查找区域(数据来源)只是“记账凭证”中的部分记账凭证,如上旬或中旬或下旬。

[103] 难度度.易

[103] 选项数.2

[103] A.正确

[103] B.错误

[109] 题型.判断题

[109] 题干.

Excel 中“规划求解”的主要操作。“规划求解”中的目标单元格存放的是规划求解的目标或目标函数，也就是所希望将最大值或最小值或设定特定值的单元格。（ ）

[109] 正确答案.A

[109] 难易度.难

[109] 知识点.第 8 章 Excel 在营运资金管理中的应用.

[109] 选项数.2

[109] A.正确

[109] B.错误

[110] 题型.判断题

[110] 题干.

目标单元格中应该含有与所在“可变单元格”框中指定的可变单元格有关的公式；如果目标单元格中未包含公式，它必定是一个可变单元格。（ ）

[110] 正确答案.A

[110] 难易度.中

[110] 知识点.第 8 章 Excel 在营运资金管理中的应用.

[110] 选项数.2

[110] A.正确

[110] B.错误

[111] 题型.判断题

[111] 题干.

可变单元格中存放的是决策变量，也就是会对目标单元格数值产生影响的单元格。（ ）

[111] 正确答案.A

[111] 答案解析.

正确

[111] 难易度.中

[111] 知识点.第 8 章 Excel 在营运资金管理中的应用.

[111] 选项数.2

[111] A.正确

[111] B.错误

[112] 题型.判断题

[112] 题干.

规划求解可调整可变单元格的数值，直到找出解决方案为止。（ ）

[112] 正确答案.A

[112] 答案解析.

正确

[112] 难易度.中

[112] 知识点.第 8 章 Excel 在营运资金管理中的应用.

[112] 选项数.2

[112] A.正确

[112] B.错误

[117] 题型.判断题

[117] 题干.

“规划求解”中的目标单元格存放的是规划求解的目标或目标函数,也就是所希望将最大值或最小值或设定特定值的单元格。()

[117] 正确答案.A

[117] 答案解析.

正确

[117] 难易度.中

[117] 知识点.第 8 章 Excel 在营运资金管理中的应用.

[117] 选项数.2

[117] A.正确

[117] B.错误

[118] 题型.判断题

[118] 题干.

目标单元格中应该含有与所在“可变单元格”框中指定的可变单元格有关的公式;如果目标单元格中未包含公式,它必定是一个可变单元格。

() 解析:答案是:

[118] 正确答案.A

[118] 难易度.中

[118] 知识点.第 8 章 Excel 在营运资金管理中的应用.

[118] 选项数.2

[118] A.正确

[118] B.错误

[119] 题型.判断题

[119] 题干.

可变单元格中存放的是决策变量,也就是会对目标单元格数值产生影响的单元格。()答案:

[119] 正确答案.A

[119] 答案解析.

正确

[119] 难易度.中

[119] 知识点.第 8 章 Excel 在营运资金管理中的应用.

[119] 选项数.2

[119] A.正确

[119] B.错误

[131] 题型.判断题
[131] 题干.企业的经营管理工作,通常以数量为起点,以利润为目标。()
[131] 正确答案.A
[131] 答案解析.正确
[131] 难易度.易
[131] 选项数.2
[131] A.正确
[131] B.错误

[132] 题型.判断题
[132] 题干.为了实现目标利润管理,企业一般需要两方面的分析:一是盈亏临界点分析,二是各因素变动分析。()
[132] 正确答案.A
[132] 答案解析.正确
[132] 难易度.易
[132] 选项数.2
[132] A.正确
[132] B.错误

[133] 题型.判断题
[133] 题干.盈亏临界点分析主要研究利润不为零的特殊经营状况的有关问题。()
[133] 正确答案.B
[133] 答案解析.错误。正确答案是盈亏临界点分析主要研究利润为

零的特殊经营状况的有关问题。

[133] 难易度.易

[133] 选项数.2

[133] A.正确

[133] B.错误

[134] 题型.判断题

[134] 题干.各因素变动分析,研究利润为零的一般经营状况有关问题。()

[134] 正确答案.B

[134] 答案解析.错误。正确答案是各因素变动分析,研究利润不为零的一般经营状况有关问题。

[134] 难易度.易

[134] 选项数.2

[134] A.正确

[134] B.错误

[135] 题型.判断题

[135] 题干.盈亏临界点是既没有利润也没有亏损时的销售量或销售额。()

[135] 正确答案.A

[135] 答案解析.正确

[135] 难易度.易

[135] 选项数.2

[135] A.正确

[135] B.错误

[136] 题型.判断题

[136] 题干.企业在规划目标利润、控制利润完成情况、估计经营风险时都需用用到盈亏临界分析模型。()

[136] 正确答案.A

[136] 答案解析.正确

[136] 难易度.易

[136] 选项数.2

[136] A.正确

[136] B.错误

[137] 题型.判断题

[137] 题干.根据本量利基本方程式:利润=(单价-单位变动成本)×销量-固定成本,令利润=0,此时的销量为“盈亏临界点销售量”。()

[137] 正确答案.A

[137] 答案解析.正确

[137] 难易度.易

[137] 选项数.2

[137] A.正确

[137] B.错误

[138] 题型.判断题

[138] 题干.某公司盈亏临界分析模型如下图所示,根据本量利基本方程式:利润=(单价-单位变动成本)×销量-固定成本,令利润=0,此时的销量为“盈亏临界点销售量”。因此,盈亏临界点销售量 A10 单元的计算公式为:=B3/(B4-B5) ()

[138] 正确答案.A

[138] 答案解析.正确

[138] 难易度.易

[138] 选项数.2

[138] A.正确

[138] B.错误

[139] 题型.判断题

[139] 题干.某公司盈亏临界分析模型如下图所示,盈亏临界点销售额 B10 的计算公式是 $=B5 \times A10$ 。 ()

[139] 正确答案.B

[139] 答案解析.盈亏临界点销售额=盈亏临界点销售量 X 单价,所以 B10 的计算公式正确的是: $=A10 \times B4$ 。

[139] 难易度.易

[139] 选项数.2

[139] A.正确

[139] B.错误

[140] 题型.判断题

[140] 题干.某公司盈亏临界分析模型如下图所示,则变动成本 D10 单元的计算公式为: $=$ 盈亏临界点销售量 \times 单位变动成本。因此,D10 单元格公式为: $=A10 \times B5$ 。 ()

[140] 正确答案.A

[140] 答案解析.正确

[140] 难易度.易

[140] 选项数.2

[140] A.正确

[140] B.错误

[141] 题型.判断题

[141] 题干.某公司盈亏临界分析模型如下图所示,则总成本 E10 单元的计算公式为:=B10+C10+D10。 ()

[141] 正确答案.B

[141] 答案解析.总成本=固定成本+变动成本,所以本题的正确答案是:E10 单元的计算公式为:=C10+D10。

[141] 难易度.易

[141] 选项数.2

[141] A.正确

[141] B.错误

[142] 题型.判断题

[142] 题干.变动分析是指本量利发生变化时,各因素相互影响的定量分析。 ()

[142] 正确答案.A

[142] 答案解析.正确

[142] 难易度.易

[142] 选项数.2

[142] A.正确

[142] B.错误

[143] 题型.判断题

[143] 题干.多因素变动分析的主要方法是将变化的单价、单位变动成本、销量、固定成本因素代入本量利方程式:利润=(单价-单位变动成本)×销量-固定成本,用来测定其对利润的影响。()

[143] 正确答案.A

[143] 答案解析.正确

[143] 难易度.易

[143] 选项数.2

[143] A.正确

[143] B.错误

[144] 题型.判断题

[144] 题干.在如下图所示的多因素变动分析模型中,变动值调整 E 列使用了“微调控件按钮”。()

[144] 正确答案.B

[144] 答案解析.本题说法错误。正确的说法是:已知多因素变动分析模型中,E 列使用的控件是“滚动条控制按钮”。

[144] 难易度.易

[144] 选项数.2

[144] A.正确

[144] B.错误

[145] 题型.判断题

[145] 题干.从下图的多因素变动分析模型中可以看出:销售量增加20%时,预计利润是 2400.()

[145] 正确答案.A

[145] 答案解析.正确

[145] 难易度.易

[145] 选项数.2

[145] A.正确

[145] B.错误

[146] 题型.判断题

[146] 题干.单变量求解工具具有根据结果倒推出原因的功能。单变量求解工具的使用是通过选择“数据”菜单中的“模拟分析”下的“单变量求解”功能实现的。()

[146] 正确答案.A

[146] 答案解析.正确

[146] 难易度.易

[146] 选项数.2

[146] A.正确

[146] B.错误

[147] 题型.判断题

[147] 题干.已知某公司多因素分析模型如下图所示,此模型显示单价降低 3%、销量增加 20%时,利润变化率为 132. ()

[147] 正确答案.B

[147] 答案解析.本题说法错误。图中模型显示:利润变化率为 7%,利润变化额才是 132。

[147] 难易度.易

[147] 选项数.2

[147] A.正确

[147] B.错误

[148] 题型.判断题

[148] 题干.方案管理器工具可以管理多种方案,通过查看方案总结报告便可看到假设条件对目标值的影响。()

[148] 正确答案.A

[148] 答案解析.正确

[148] 难易度.易

[148] 选项数.2

[148] A.正确

[148] B.错误

[149] 题型.判断题

[149] 题干.打开方案管理器的方法是:在 Excel 中选择“数据”菜单上的“模拟分析”下的“方案管理器”命令,便会出现“方案管理器”对话框。()

[149] 正确答案.A

[149] 答案解析.正确

[149] 难易度.易

[149] 选项数.2

[149] A.正确

[149] B.错误

[150] 题型.判断题

[150] 题干.本量利的敏感分析,主要研究各因素变化对利润变化的影

响程度。有的因素发生微小变化就会使利润发生很大的变化,这类参数称为敏感因素;反之,称为不敏感因素。()

[150] 正确答案.A

[150] 答案解析.正确

[150] 难易度.易

[150] 选项数.2

[150] A.正确

[150] B.错误

[156] 题型.单选题

[156] 题干.财务预测的主要方法有()

[156] 正确答案.E

[156] 答案解析.全对

[156] 难易度.易

[156] 选项数.5

[156] A.销售百分比法

[156] B.多元回归法

[156] C.趋势分析法

[156] D.直线回归法

[156] E.指数回归法

[157] 题型.判断题

[157] 题干.手工编制财务计划的一般程序是:(1)财务预测。(2)编制预计财务报表(3)评价、调整财务报表。()

[157] 正确答案.A

[157] 答案解析.正确

[157] 难易度.易

[157] 选项数.2

[157] A.正确

[157] B.错误

[158] 题型.判断题

[158] 题干.销售预测是企业正确决策的基础,也是编制财务计划的基础工作。趋势分析和因果分析就属于销售预测的定性分析。()

[158] 正确答案.B

[158] 答案解析.此说法错误。正确趋势分析和因果分析均属于销售预测的定量分析。

[158] 难易度.易

[158] 选项数.2

[158] A.正确

[158] B.错误

[159] 题型.判断题

[159] 题干.如果某些报表要素和销售收入之间的关系不是线性的,则直线回归方程的相关系数不接近 1。()

[159] 正确答案.A

[159] 答案解析.正确

[159] 难易度.易

[159] 选项数.2

[159] A.正确

[159] B.错误

[160] 题型.判断题

[160] 题干.如果某些报表要素除受销售收入影响之外,还受其他因素影响。此时,应建立多元趋势回归分析模型方可得到较为精确的预测

数。()

[160] 正确答案.A

[160] 答案解析.正确

[160] 难易度.易

[160] 选项数.2

[160] A.正确

[160] B.错误

[161] 题型.判断题

[161] 题干.以多元回归分析中的资料不能用 TRED()函数进行趋势分析。()

[161] 正确答案.A

[161] 答案解析.以多元回归分析中的资料可以用 TRED()函数进行趋势分析。此说法是正确的。

[161] 难易度.易

[161] 选项数.2

[161] A.正确

[161] B.错误

[162] 题型.判断题

[162] 题干.应付账款的直线回归方程为:应付账款(Y)=A₁×销售收入(X₁)+A₂×存货(X₂)+B ()

[162] 正确答案.B

[162] 答案解析.错误。正确答案是应付账款的多元回归方程为:应付账款()=A₁×销售收入(X₁)+A₂×存货(X₂)+B

[162] 难易度.易

[162] 选项数.2

[162] A.正确

[162] B.错误

[163] 题型.单选题

[163] 题干.在 Excel 中,一个工作簿可以包含()工作表。

[163] 正确答案.D

[163] 难易度.易

[163] 选项数.4

[163] A.1 个

[163] B.2 个

[163] C.3 个

[163] D.多个

[164] 题型.单选题

[164] 题干.Excel 中,若要选中若干个不连续的工作表,可先按住()键,然后逐一用鼠标单击。

[164] 正确答案.A

[164] 难易度.易

[164] 选项数.4

[164] A.Ctrl

[164] B.Shift

[164] C.Ait

[164] D.Tab

[165] 题型.单选题

[165] 题干.在 Excel 中粘贴的热键为()。

[165] 正确答案.A

[165] 难易度.易

[165] 选项数.4

[165] A.Ctrl+V

[165] B.Ctrl+x

[165] C.Ctrl+C

[165] D.Ctrl+A

[166] 题型.单选题

[166] 题干.同时选中多个连续单元格时,需要按住的键是()。

[166] 正确答案.B

[166] 难易度.易

[166] 选项数.4

[166] A.Ctrl

[166] B.Shift

[166] C.Tab

[166] D.Esc

[167] 题型.单选题

[167] 题干.Excel 工作表的基本单位是()。

[167] 正确答案.B

[167] 难易度.易

[167] 选项数.4

[167] A.单元格区域

[167] B.单元格

[167] C.工作表

[167] D.工作簿

[168] 题型.单选题

[168] 题干.取消网格线的操作在()栏。

[168] 正确答案.D

[168] 难易度.易

[168] 选项数.4

[168] A.开始

[168] B.插入

[168] C.页面布局

[168] D.视图

[169] 题型.单选题

[169] 题干.要查找数据区域中尾数为 2 的三位数,在单元格匹配的情况下应查找()。

[169] 正确答案.B

[169] 难易度.易

[169] 选项数.4

[169] A.*2

[169] B.??2

[169] D.?*2

[170] 题型.单选题

[170] 题干.在 Excel 中,打印工作表前就能看到实际打印效果的操作是()。

[170] 正确答案.B

[170] 难易度.易

[170] 选项数.4

[170] A.仔细观察工作表

[170] B.打印预览

[170] C.分页预览

[170] D.按 F8 键

[171] 题型.单选题

[171] 题干.在 Excel 单元格中输入 1/2 表示()。

[171] 正确答案.B

[171] 难易度.易

[171] 选项数.4

[171] A.二分之一

[171] B.1 月 2 日

- [171] C.2月1日
- [171] D.二十一度

[172] 题型.单选题

[172] 题干.在 Excel 中,删除工作表中与图表链接的数据时,图表将
()。

[172] 正确答案.D

[172] 难易度.易

[172] 选项数.4

[172] A.被删除

[172] B.必须用编辑器删除相应的数据点

[172] C.不会发生变化

[172] D.自动删除相应数据点的数据

[183] 题型.判断题

[183] 题干.Excel 工作界面的标题栏,显示的是当前打开的工作表的
文件名。()

[183] 正确答案.B

[183] 难易度.易

[183] 选项数.2

[183] A.正确

[183] B.错误

[184] 题型.判断题

[184] 题干.Excel 工作界面的填充柄,这是当选中某一单元格或单元格区域时右下角出现的小方块。()

[184] 正确答案.A

[184] 难易度.易

[184] 选项数.2

[184] A.正确

[184] B.错误

[185] 题型.判断题

[185] 题干.Excel 工作簿操作中的无痕迹删除,即不保存在“回收站”中,直接删除,可以通过单击删除或按下 Del 键的同时按住 Shift 键。()

[185] 正确答案.A

[185] 难易度.易

[185] 选项数.2

[185] A.正确

[185] B.错误

[186] 题型.判断题

[186] 题干.“移动或复制工作表”的操作可以在不同工作表中进行。()

[186] 正确答案.B

[186] 难易度.易

[186] 选项数.2

[186] A.正确

[186] B.错误

[187] 题型.判断题

[187] 题干.保护工作表,同保护工作簿一样,如果不希望别人对某工作表进行编辑,可以保护该工作表,限制用户的操作权限,达到保护原始数据的目的。()

[187] 正确答案.A

[187] 难易度.易

[187] 选项数.2

[187] A.正确

[187] B.错误

[188] 题型.判断题

[188] 题干.传统会计技能训练方式一般根据某企业经济业务资料,模拟手工账从建账、登记期初余额、试算平衡,再到填制记账凭证、审核、签字后记账,最后结账的全过程。()

[188] 正确答案.A

[188] 难易度.易

[188] 选项数.2

[188] A.正确

[188] B.错误

[189] 题型.判断题

[189] 题干.所谓财务建模就是将企业的各种信息按照价值创造的主线进行分类、整理和链接,建立数据的关联计算模型,来完成对企业中财务绩效的分析、财务决策的评估以及前景预测等功能。()

[189] 正确答案.A

[189] 难易度.易

[189] 选项数.2

[189] A.正确

[189] B.错误

[190] 题型.判断题

[190] 题干.建立模型时要注意的是:定义公式时要尽量按需要引用单元格的数值,便于计算公式填充。()

[190] 正确答案.A

[190] 难易度.易

[190] 选项数.2

[190] A.正确

[190] B.错误

[191] 题型.判断题

[191] 题干.利用 Excel 建立数据模型的主要过程包括需求分析、可行性分析、准备资料。()

[191] 正确答案.B

[191] 难易度.易

[191] 选项数.2

[191] A.正确

[191] B.错误

[192] 题型.判断题

[192] 题干.财政部发布了《企业会计信息化工作规范》,既体现了从“会计电算化”到“会计信息化”的理念转变,也首次实现了会计资料无纸化。()

[192] 正确答案.A

[192] 难易度.易

[192] 选项数.2

[192] A.正确

[192] B.错误

[193] 题型.单选题

[193] 题干.在 Excel 中,对数据表进行排序时,在“排序”对话框中最多能够指定的排序关键字为()。

[193] 正确答案.C

[193] 难易度.易

[193] 选项数.4

[193] A.1 个

[193] B.2 个

[193] C.3 个

[193] D.4 个

[194] 题型.单选题

[194] 题干.正确表示“工作表 Sheet3 中的 D2 单元格”的是()。

[194] 正确答案.A

[194] 难易度.易

[194] 选项数.4

[194] A.Sheet3!D2

[194] B.Sheet3-D2

[194] C.Sheet3:D2

[194] D.Sheet3(D2)

[195] 题型.单选题

[195] 题干.公式“=AVERAGE(C3:C5)”等价于下面公式()。

[195] 正确答案.B

[195] 难易度.易

[195] 选项数.4

[195] A.=C3+C4+C5/3

[195] B.=(C3+C4+C5)/3

[195] C.=C3+C5/3

[195] D.=(C3+C5)/3

[196] 题型.单选题

[196] 题干.将单元格 E1 的公式 SUM(A1:D1)复制到单元格 E2,则 E2 中的公式为()。

[196] 正确答案.C

[196] 难易度.易

[196] 选项数.4

[196] A.SUM(A1:D1)

[196] B.SUM(A1:E1)

[196] C.SUM(A2:D2)

[196] D.SUM(A2:E1)

[197] 题型.单选题

[197] 题干.在 Excel 中,在单元格中输入=6+16+MIN(16,6),将显示()。

[197] 正确答案.B

[197] 难易度.易

[197] 选项数.4

[198] 题型.单选题

[198] 题干.在一个单元格的三维地址中,工作表名与列标之间的字符为()。

[198] 正确答案.A

[198] 难易度.易

[198] 选项数.4

[198] A.!

[198] B.#

[198] C.\$

[198] D.%

[199] 题型.单选题

[199] 题干.若一个单元格的地址为 F5,则其下边紧邻的一个单元格的地址为()。

[199] 正确答案.A

[199] 难易度.易

[199] 选项数.4

[199] A.F6

[199] B.G5

[199] C.E5

[199] D.F4

[200] 题型.单选题

[200] 题干.假定一个单元格的地址为\$D2,则此地址的类型是()。

[200] 正确答案.C

[200] 难易度.易

[200] 选项数.4

[200] A.相对地址

[200] B.绝对地址

[200] C.混合地址

[200] D.三维地址

[201] 题型.单选题

[201] 题干.在 Excel 的图表中,Y 轴通常用来作为()。

[201] 正确答案.C

[201] 难易度.易

[201] 选项数.4

[201] A.排序轴

[201] B.分类轴

[201] C.数值轴

[201] D.时间轴

[202] 题型.单选题

[202] 题干.在 Excel 中,假定一个单元格所存入的公式为“=13*2+7”,则当该单元格处于编辑状态时显示的内容为()。

[202] 正确答案.C

[202] 难易度.易

[202] 选项数.4

[202] A.13*2+7

[202] B.=13*2+7

[202] D.=33

[208] 题型.判断题

[208] 题干.VLOOKUP()函数的功能是在表格或数值数组的首列查找指定的数值,并由此返回表格或数组中该数值所在行中指定列处的数值。()

[208] 正确答案.A

[208] 难易度.易

[208] 选项数.2

[208] A.正确

[208] B.错误

[209] 题型.判断题

[209] 题干.两个工作簿之间数据是不能引用的。()

[209] 正确答案.B

[209] 难易度.易

[209] 选项数.2

[209] A.正确

[209] B.错误

[210] 题型.判断题

[210] 题干.在对工作表设置保护后,仍可执行对工作表打印区域的设置。()

[210] 正确答案.A

[210] 难易度.易

[210] 选项数.2

[210] A.正确

[210] B.错误

[211] 题型.判断题

[211] 题干.当需要多次使用格式刷工具时,应双击格式刷后点击需操作的单元格,然后再单击格式刷工具。()

[211] 正确答案.A

[211] 难易度.易

[211] 选项数.2

[211] A.正确

[211] B.错误

[212] 题型.判断题

[212] 题干.建立数据模型后只要重新录入基础数据,通过模型则可解决同类问题,从而达到事半功倍的效果。()

[212] 正确答案.A

[212] 难易度.易

[212] 选项数.2

[212] A.正确

[212] B.错误

-
- [213] 题型.单选题
- [213] 题干.根据以下科目编码可以确定是负债类的有()。
- [213] 正确答案.C
- [213] 难易度.易
- [213] 选项数.4
- [213] A.3001
- [213] B.5101
- [213] C.221101
- [213] D.660204

-
- [214] 题型.单选题
- [214] 题干.下列条件中属于判断付款凭证条件的是()。
- [214] 正确答案.D
- [214] 难易度.易
- [214] 选项数.4
- [214] A.凭证必无 1001,1002
- [214] B.凭证必有 1001,1002
- [214] C.借方必有 1001,1002
- [214] D.贷方必有 1001,1002

-
- [215] 题型.单选题
- [215] 题干.下列条件中属于判断转账凭证条件的是()。
- [215] 正确答案.A
- [215] 难易度.易
- [215] 选项数.4
- [215] A.凭证必无 1001,1002
- [215] B.凭证必有 1001,1002
- [215] C.借方必有 1001,1002
- [215] D.贷方必有 1001,1002

[216] 题型.单选题

[216] 题干.已知进项税期初余额为借方 800 元,通常输入其期初余额时,如果期初余额分借方和贷方两栏,则此进项税期初余额 800 元应该登记()。

[216] 正确答案.D

[216] 难易度.易

[216] 选项数.4

[216] A.借方 800

[216] B.贷方 800

[216] C.借方-800

[216] D.贷方-800

[217] 题型.单选题

[217] 题干.某公司的科目结构是 4-2-2-2-2,科目代码 22110101 是()科目?

[217] 正确答案.C

[217] 难易度.易

[217] 选项数.4

[217] A.一级

[217] B.二级

[217] C.三级

[217] D.四级

[218] 题型.单选题

[218] 题干.()是计算数据区域中满足给定条件的单元格数量。

[218] 正确答案.D

[218] 难易度.易

[218] 选项数.4

[218] A.IF 函数

- [218] B.RANK 函数
 - [218] C.SMALL 函数
 - [218] D.COUNTIF 函数
-

[219] 题型.单选题

[219] 题干.在编制职工人事信息表时,若需要在“身份证号”一栏要求填入数据必须是 18 位,则需要进行下列()的设置。

[219] 正确答案.A

[219] 难易度.易

[219] 选项数.4

[219] A.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“18”。

[219] B.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“9”。

[219] C.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“18”。

[219] D.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“9”。

[220] 题型.单选题

[220] 题干.将含有计算公式的表格复制为历史数据,在粘贴时应该选择的粘贴方式是()。

[220] 正确答案.C

[220] 难易度.易

[220] 选项数.4

[220] A.选择性粘贴--公式

[220] B.选择性粘贴--全部

[220] C.选择性粘贴--数值

[220] D.直接粘贴

[221] 题型.单选题

[221] 题干.表头设置是在页面设置工作栏中的()。

[221] 正确答案.B

[221] 难易度.易

[221] 选项数.4

[221] A.页眉页脚

[221] B.工作表

[221] C.页边距

[221] D.页面

[222] 题型.单选题

[222] 题干.在公式中使用 Excel 不能识别的文本时将产生错误值()。

[222] 正确答案.B

[222] 难易度.易

[222] 选项数.4

[222] A.#####!

[222] B.NAME?

[222] C.VALUE?

[222] D.DIV/O!

[228] 题型.判断题

[228] 题干.只要将本章中所建 Excel 在账务处理中的应用模型中的“期初余额表”和所发生的业务“记账凭证”换成另一个单位的数据,将自动生成该单位明细账、总账、“试算平衡表”和“科目汇总

表”。()

[228] 正确答案.A

[228] 难易度.易

[228] 选项数.2

[228] A.正确

[228] B.错误

[229] 题型.判断题

[229] 题干.科目汇总表编制时各账户借/贷方发生额的取数公式与总账中完全一致。()

[229] 正确答案.B

[229] 难易度.易

[229] 选项数.2

[229] A.正确

[229] B.错误

[230] 题型.判断题

[230] 题干.Excel 的多个单元格使用的公式一样时,可以直接进行拖拽。()

[230] 正确答案.A

[230] 难易度.易

[230] 选项数.2

[230] A.正确

[230] B.错误

[231] 题型.判断题

[231] 题干.调试财务模型需要一定的时间和多次数据验证,且勿匆忙投入使用。()

[231] 正确答案.A

[231] 难易度.易

[231] 选项数.2

[231] A.正确

[231] B.错误

[232] 题型.判断题

[232] 题干.第一次保存工作簿时,Excel 窗口中会出现“另存为”对话框。()

[232] 正确答案.A

[232] 难易度.易

[232] 选项数.2

[232] A.正确

[232] B.错误

[233] 题型.单选题

[233] 题干.在 Excel 的自动筛选中,所选数据表的每个标题(字段名)都对应着一个()。

[233] 正确答案.A

[233] 难易度.易

[233] 选项数.4

[233] A.下拉菜单

[233] B.对话框

[233] C.窗口

[233] D.工具栏

[234] 题型.单选题

[234] 题干.下列说法错误的有()。

[234] 正确答案.B

[234] 难易度.易

[234] 选项数.4

[234] A.求和操作只能对同列的数据进行

- [234] B.求和操作只能对同行的数据进行
- [234] C.求和时要多选一个空白格,以便保存和
- [234] D.求和操作对同行同列的数据都能进行
-

[235] 题型.单选题

[235] 题干.在 Excel 2016 中,与公式 “=SUM(A1:A3,B1) ” 等价的公式是()。

[235] 正确答案.D

[235] 难易度.易

[235] 选项数.4

[235] A. “=A1+A3+B1”

[235] B. “=A1+A2+A3”

[235] C. “=A1+A2+A3-B1”

[235] D. “=A1+A2+A3+B1”

[236] 题型.单选题

[236] 题干.在 Excel 的单元格内输入日期时,年、月、日分隔符可以是 (不包括引号)()。

[236] 正确答案.A

[236] 难易度.易

[236] 选项数.4

[236] A. “/” 或 “-”

[236] B. “/” 或 “\”

[236] C. “.” 或 “|”

[236] D. “\” 或 “-”

[237] 题型.单选题

[237] 题干.()是计算数据区域中满足给定条件的单元格数量。

[237] 正确答案.D

[237] 难易度.易

- [237] 选项数.4
 - [237] A.IF 函数
 - [237] B.RANK 函数
 - [237] C.SMALL 函数
 - [237] D.COUNTIF 函数
-

- [238] 题型.单选题
 - [238] 题干.在 Excel 的高级筛选中,条件区域中同一行的条件是()。
 - [238] 正确答案.B
 - [238] 难易度.易
 - [238] 选项数.4
 - [238] A.或的关系
 - [238] B.与的关系
 - [238] C.非的关系
 - [238] D.异或的关系
-

- [239] 题型.单选题
 - [239] 题干.若一个单元格的地址为 F5,则其右边紧邻的一个单元格的地址为()。
 - [239] 正确答案.B
 - [239] 难易度.易
 - [239] 选项数.4
 - [239] A.F6
 - [239] B.G5
 - [239] C.E5
 - [239] D.F4
-

- [240] 题型.单选题
- [240] 题干.要在一个 Excel 工作表中选中的多个单元格输入相同的内容,在最后的单元格输入内容后应按()键才能实现。

- [240] 正确答案.C
 - [240] 难易度.易
 - [240] 选项数.4
 - [240] A.Enter
 - [240] B.Alt+Enter
 - [240] C.Ctrl+Enter
 - [240] D.Ctrl+Alt+Delete
-

- [241] 题型.单选题
 - [241] 题干.在 Excel 中, 若输入的数值型数据的长度超过单元格宽度, Excel 自动()。
 - [241] 正确答案.D
 - [241] 难易度.易
 - [241] 选项数.4
 - [241] A.删除超出的数据
 - [241] B.将超出的部分扩展到右边的单元格
 - [241] C.加宽单元格以满足数据的长度
 - [241] D.以科学计数法表示
-

- [242] 题型.单选题
 - [242] 题干.在 Excel 2016 中, 求最小值是函数是()。
 - [242] 正确答案.C
 - [242] 难易度.易
 - [242] 选项数.4
 - [242] A.IF
 - [242] B.COUNT
 - [242] C.MIN
 - [242] D.MAX
-
-

[248] 题型.判断题

[248] 题干.资产负债表是指反映企业某一特定日期财务状况的会计报表。()

[248] 正确答案.A

[248] 难易度.易

[248] 选项数.2

[248] A.正确

[248] B.错误

[249] 题型.判断题

[249] 题干.通过账户式资产负债表,可以反映资产、负债、所有者权益之间的内在关系,即“ $资产=负债+所有者权益$ ”。()

[249] 正确答案.A

[249] 难易度.易

[249] 选项数.2

[249] A.正确

[249] B.错误

[250] 题型.判断题

[250] 题干.利润表是反映企业在一定会计期间经营成果的报表。()

[250] 正确答案.A

[250] 难易度.易

[250] 选项数.2

[250] A.正确

[250] B.错误

- [251] 题型.判断题
- [251] 题干.利润表的格式主要有多步式利润表和单步式利润表两种。()
- [251] 正确答案.A
- [251] 难易度.易
- [251] 选项数.2
- [251] A.正确
- [251] B.错误
-

- [252] 题型.判断题
- [252] 题干.VLOOKUP 函数可以进行精确查找也可以进行模糊查找。()
- [252] 正确答案.A
- [252] 难易度.易
- [252] 选项数.2
- [252] A.正确
- [252] B.错误
-

- [253] 题型.单选题
- [253] 题干.下列财务指标中,反映企业总资产利用效率的指标是()。
- [253] 正确答案.A
- [253] 难易度.易
- [253] 选项数.4
- [253] A.资产报酬率
- [253] B.成本费用利用率
- [253] C.每股盈余
- [253] D.资产负债率
-

- [254] 题型.单选题
- [254] 题干.在进行结构百分比分析时,利润的“总体”是()。

- [254] 正确答案.C
[254] 难易度.易
[254] 选项数.4
[254] A.净利润
[254] B.营业利润
[254] C.销售收入
[254] D.管理费用
-

- [255] 题型.单选题
[255] 题干.经营杠杆的产生是由于企业()的存在。
[255] 正确答案.A
[255] 难易度.易
[255] 选项数.4
[255] A.固定成本
[255] B.财务费用
[255] C.销售量变动
[255] D.息税前利润
-

- [256] 题型.单选题
[256] 题干.下列各项中,不属于偿债能力比率的是()。
[256] 正确答案.B
[256] 难易度.易
[256] 选项数.4
[256] A.速动比率 B.流动资产周转率
[256] B.流动资产周转率
[256] C.股东权益比率
[256] D.利息保障倍数
-

- [257] 题型.单选题
[257] 题干.在对现金流量表进行结构分析时,将它分成()。

[257] 正确答案.C

[257] 难易度.易

[257] 选项数.4

[257] A.一段

[257] B.两段

[257] C.三段

[257] D.四段

[258] 题型.单选题

[258] 题干.添加柱形图的操作在()菜单栏。

[258] 正确答案.D

[258] 难易度.易

[258] 选项数.4

[258] A.开始

[258] B.数据

[258] C.视图

[258] D.插入

[259] 题型.单选题

[259] 题干.()是 Excel 重要的数据分析工具,可以直观地表现枯燥的数据信息,判断各种财务数据的走向、趋势以及数据之间的差异,便于用户进行分析和处理。

[259] 正确答案.C

[259] 难易度.易

[259] 选项数.4

[259] A.条形图

[259] B.点状图

[259] C.图表

[259] D.树状图

- [260] 题型.单选题
- [260] 题干.在 Excel 的图表中,能反映出数据变化趋势的图表类型是()。
- [260] 正确答案.B
- [260] 难易度.易
- [260] 选项数.4
- [260] A.柱形图
- [260] B.折线图
- [260] C.饼图
- [260] D.气泡图
-

- [261] 题型.单选题
- [261] 题干.在 Excel 的高级筛选中,条件区域中不同行的条件是()。
- [261] 正确答案.A
- [261] 难易度.易
- [261] 选项数.4
- [261] A.或的关系
- [261] B.与的关系
- [261] C.非的关系
- [261] D.异或的关系
-

- [262] 题型.单选题
- [262] 题干.在 Excel 的页面设置中,不能够设置()。
- [262] 正确答案.D
- [262] 难易度.易
- [262] 选项数.4
- [262] A.纸张大小
- [262] B.每页字数
- [262] C.页边距
- [262] D.页眉

[268] 题型.判断题

[268] 题干.速动资产是指流动资产中能迅速变现的资产,包括存货。

()

[268] 正确答案.B

[268] 难易度.易

[268] 选项数.2

[268] A.正确

[268] B.错误

[269] 题型.判断题

[269] 题干.企业营运能力分析常用指标有 2 个:流动资产周转率、存货周转率。()

[269] 正确答案.B

[269] 难易度.易

[269] 选项数.2

[269] A.正确

[269] B.错误

[270] 题型.判断题

[270] 题干.现金流量分析是通过现金流量比率分析对企业偿债能力、获利能力以及财务需求能力进行财务评价。()

[270] 正确答案.A

[270] 难易度.易

[270] 选项数.2

[270] A.正确

[270] B.错误

[271] 题型.判断题

[271] 题干.财务分析中的杜邦模型,最底层数据从财务报表中获取。

()

[271] 正确答案.A

[271] 难易度.易

[271] 选项数.2

[271] A.正确

[271] B.错误

[272] 题型.判断题

[272] 题干.要将单元格 A1 的内容,在 A1 至 A5 之间居中显示且不合并单元格,应进行的操作是选中 A1 至 A5 单元格,选择单元格设置--跨列居中。()

[272] 正确答案.A

[272] 难易度.易

[272] 选项数.2

[272] A.正确

[272] B.错误

[273] 题型.单选题

[273] 题干.创建数据透析表的功能是在()栏。

[273] 正确答案.B

[273] 难易度.易

[273] 选项数.4

[273] A.开始

[273] B.插入

[273] C.页面布局

[273] D.视图

[274] 题型.单选题

[274] 题干.在 Excel 表格中,A2 和 B3 单元格里的数字分别是 4 和 6,如果 C3 单元格的编辑框中输入 =A2*B3 回车,那么 C3 单元格显示的内容是()。

[274] 正确答案.B

[274] 难易度.易

[274] 选项数.4

[274] D.A2*B3

[275] 题型.单选题

[275] 题干.王明每年交纳学费 10000 元,共交 5 年,如果存款利率 7%,计算王明现在应存多少钱应使用的函数是()?

[275] 正确答案.D

[275] 难易度.易

[275] 选项数.4

[275] A.FV()

[275] B.PMT()

[275] C.PPMT()

[275] D.PV()

[276] 题型.单选题

[276] 题干.A 公司为设立基金,每年存入银行 40000 元,存款利率 8.5%,第 6 年年末可得款 220078 元,求第 4 年得到的存款利息. 应使用的函数是()?

[276] 正确答案.B

[276] 难易度.易

[276] 选项数.4

- [276] A.PMT()
- [276] B.IPMT()
- [276] C.PPMT()
- [276] D.NPER()

[277] 题型.单选题

[277] 题干.王明每年存入银行 10000 元,存款年利率 4.5%,计算王明 5 年后能得多少钱应使用的函数是()?

- [277] 正确答案.A
- [277] 难易度.易
- [277] 选项数.4
- [277] A.FV()
- [277] B.PMT()
- [277] C.PPMT()
- [277] D.PV()

[278] 题型.单选题

[278] 题干.A 公司租用一台设备,租金 30000 元,如果年利率 9%,每年年初支付租金,若每年支付 5000 元,计算需要多少年支付完租金时应使用的函数是()?

- [278] 正确答案.D
- [278] 难易度.易
- [278] 选项数.4
- [278] A.PMT()
- [278] B.IPMT()
- [278] C.PPMT()
- [278] D.NPER()

[279] 题型.单选题

[279] 题干.长期借款按贷款用途可分为()。

- [279] 正确答案.D
- [279] 难易度.易
- [279] 选项数.4
- [279] A.政策性银行贷款、商业性银行贷款、保险公司贷款等
- [279] B.抵押贷款和信用贷款
- [279] C.工业贷款、商业贷款、农业贷款等
- [279] D.固定资产贷款、大修理贷款、技术改造贷款、科研开发和新产品试制贷款等
-

- [280] 题型.单选题
- [280] 题干.年金现值函数 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 中参数 $rate$ 是指()。
- [280] 正确答案.A
- [280] 难易度.易
- [280] 选项数.4
- [280] A.每期利率
- [280] B.年金处理中的总期数
- [280] C.现值
- [280] D.终值
-

- [281] 题型.单选题
- [281] 题干.年金现值函数 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 中参数 $nper$ 是指()。
- [281] 正确答案.B
- [281] 难易度.易
- [281] 选项数.4
- [281] A.每期利率
- [281] B.年金处理中的总期数
- [281] C.现值
- [281] D.终值

[282] 题型.单选题

[282] 题干.年金现值函数 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 中参数 fv 是指()。

[282] 正确答案.D

[282] 难易度.易

[282] 选项数.4

[282] A.每期利率

[282] B.年金处理中的总期数

[282] C.现值

[282] D.终值

[288] 题型.判断题

[288] 题干.VLOOKUP 是按列查找,最终返回该列所需查询列序所对应的值。()

[288] 正确答案.A

[288] 难易度.易

[288] 选项数.2

[288] A.正确

[288] B.错误

[289] 题型.判断题

[289] 题干.资金时间价值函数应用的主要思路,是先根据已知条件在 Excel 中建立数学模型,再利用对应的资金时间价值函数定义公式进行计算即可。()

[289] 正确答案.A

[289] 难易度.易

[289] 选项数.2

[289] A.正确

[289] B.错误

[290] 题型.判断题

[290] 题干.年金终值函数是 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 。 ()

[290] 正确答案.B

[290] 难易度.易

[290] 选项数.2

[290] A.正确

[290] B.错误

[291] 题型.判断题

[291] 题干.年金中的利息函数是 $IPMT(rate,per,nper,pv,fv)$ 。 ()

[291] 正确答案.A

[291] 难易度.易

[291] 选项数.2

[291] A.正确

[291] B.错误

[292] 题型.判断题

[292] 题干.租赁的种类很多,目前我国主要有营业租赁和融资租赁两类。 ()

[292] 正确答案.A

[292] 难易度.易

[292] 选项数.2

[292] A.正确

[292] B.错误

[293] 题型.单选题

[293] 题干.进行数据验证操作在()菜单栏。

[293] 正确答案.B

[293] 难易度.易

[293] 选项数.4

[293] A.开始

[293] B.数据

[293] C.插入

[293] D.审阅

[294] 题型.单选题

[294] 题干.冻结窗格具体的功能有哪些?()

[294] 正确答案.D

[294] 难易度.易

[294] 选项数.4

[294] A.冻结首行

[294] B.冻结首列

[294] C.冻结拆分窗格

[294] D.以上都是

[295] 题型.单选题

[295] 题干.下面关于偿债能力指标的说法错误的是()。

[295] 正确答案.B

[295] 难易度.易

[295] 选项数.4

[295] A.流动比率是衡量企业短期偿债能力的一个重要财务指标。

[295] B.负债权益比率用以测定债权人所提供的资金占企业总资金的比率。

[295] C.负债权益比率用以测定债权人和股东提供的资金比率,也就

是测定企业的资本结构。

[295] D.权益乘数的计算公式是: 总资产/ 所有者权益。

[296] 题型.单选题

[296] 题干.将 800 元现金存入银行的参考分录为:请问该业务做凭证时应归于()凭证?

借:银行存款 800

贷:库存现金 800

[296] 正确答案.B

[296] 难易度.易

[296] 选项数.4

[296] A.收款凭证

[296] B.付款凭证

[296] C.转账凭证

[296] D.以上选项都不对

[297] 题型.单选题

[297] 题干.贴现现金流量指标 NPV 是指()。

[297] 正确答案.A

[297] 难易度.易

[297] 选项数.4

[297] A.净现值

[297] B.内含报酬率

[297] C.报酬率

[297] D.现值

[298] 题型.单选题

[298] 题干.贴现现金流量指标 IRR 是指()。

[298] 正确答案.B

[298] 难易度.易

- [298] 选项数.4
 - [298] A.净现值
 - [298] B.内含报酬率
 - [298] C.报酬率
 - [298] D.现值
-

- [299] 题型.单选题
 - [299] 题干.MIRR 是指()。
 - [299] 正确答案.D
 - [299] 难易度.易
 - [299] 选项数.4
 - [299] A.净现值
 - [299] B.内含报酬率
 - [299] C.报酬率
 - [299] D.修正内含报酬率
-

- [300] 题型.单选题
 - [300] 题干.Excel 为了方便财务管理人员进行决策分析,提供了几种用于计算折旧额的函数,函数 SLN()是指()。
 - [300] 正确答案.A
 - [300] 难易度.易
 - [300] 选项数.4
 - [300] A.平均年限法折旧函数
 - [300] B.年数总和法折旧函数
 - [300] C.双倍余额递减法折旧函数
 - [300] D.工作量法折旧函数
-

- [301] 题型.单选题
- [301] 题干.Excel 为了方便财务管理人员进行决策分析,提供了几种用于计算折旧额的函数,函数 SYD()是指()。

- [301] 正确答案.B
- [301] 难易度.易
- [301] 选项数.4
- [301] A.平均年限法折旧函数
- [301] B.年数总和法折旧函数
- [301] C.双倍余额递减法折旧函数
- [301] D.工作量法折旧函数

[302] 题型.单选题

[302] 题干.Excel 为了方便财务管理人员进行决策分析,提供了几种用于计算折旧额的函数,函数 DDB()是指()。

- [302] 正确答案.C
- [302] 难易度.易
- [302] 选项数.4
- [302] A.平均年限法折旧函数
- [302] B.年数总和法折旧函数
- [302] C.双倍余额递减法折旧函数
- [302] D.工作量法折旧函数

[308] 题型.判断题

[308] 题干.如果在复制粘贴单元格的日期后,在新单元格中日期显示为“40909”,这是因为粘贴时原来的日期格式没有保留。()

- [308] 正确答案.A
- [308] 难易度.易
- [308] 选项数.2

[308] A.正确

[308] B.错误

[309] 题型.判断题

[309] 题干.在费用报销单中,所有的表示金额的数字都应该使用货币格式。()

[309] 正确答案.A

[309] 难易度.易

[309] 选项数.2

[309] A.正确

[309] B.错误

[310] 题型.判断题

[310] 题干.投资是指人们一种有目的的经济行为,即以一定的经济资源投入某项计划,以获取所期望的报酬,所以对一个投资项目必须要考虑它的经济效果。()

[310] 正确答案.A

[310] 难易度.易

[310] 选项数.2

[310] A.正确

[310] B.错误

[311] 题型.判断题

[311] 题干.修正内含报酬率函数的格式是 IRR(values,guess)。()

[311] 正确答案.B

[311] 难易度.易

[311] 选项数.2

[311] A.正确

[311] B.错误

- [312] 题型.判断题
- [312] 题干.净现值函数的格式是 IRR(values,guess)。()
- [312] 正确答案.B
- [312] 难易度.易
- [312] 选项数.2
- [312] A.正确
- [312] B.错误
-

- [313] 题型.单选题
- [313] 题干.在 Excel 的图表中,水平 X 轴通常用来作为()。
- [313] 正确答案.B
- [313] 难易度.易
- [313] 选项数.4
- [313] A.排序轴
- [313] B.分类轴
- [313] C.数值轴
- [313] D.时间轴
-

- [314] 题型.单选题
- [314] 题干.在 Excel 中的一个单元格输入多行信息时,应按()键才能实现换行。
- [314] 正确答案.B
- [314] 难易度.易
- [314] 选项数.4
- [314] A.Enter
- [314] B.Alt+Enter
- [314] C.Ctrl+Enter
- [314] D.Ctrl+Alt+Delete
-

[315] 题型.单选题

[315] 题干.在 Excel 中,按下 Delete 键将清除被选区域中所有单元格的()。

[315] 正确答案.A

[315] 难易度.易

[315] 选项数.4

[315] A.内容

[315] B.格式

[315] C.批注

[315] D.所有信息

[316] 题型.单选题

[316] 题干.应收账款的赊销策略中的信用政策不包括下列()基本因素。

[316] 正确答案.D

[316] 难易度.易

[316] 选项数.4

[316] A.信用标准

[316] B.信用期间

[316] C.现金折扣

[316] D.现金折让

[317] 题型.单选题

[317] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是 $P = \text{新方案销售增减量} \times \text{销售利润率}$ 。

[317] 正确答案.A

[317] 难易度.易

[317] 选项数.4

[317] A.信用标准变化对利润的影响

[317] B.信用标准变化对应收账款机会成本的影响

- [317] C.信用标准变化对坏账成本的影响
[317] D.信用标准变化对赊销策略变化的影响
-

[318] 题型.单选题

[318] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是 $K = \text{销售额增量} \times \text{增加销售额销的坏账损失率}$ 。

[318] 正确答案.C

[318] 难易度.易

[318] 选项数.4

[318] A.信用标准变化对利润的影响

[318] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响

[318] C.信用标准变化对坏账成本的影响

[318] D.信用标准变化对赊销策略变化的影响

[319] 题型.单选题

[319] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是 $I = (\text{平均收账期增量}/360 \times \text{原方案销售额} + (\text{平均收账期量}/360 \times \text{新方案销售增量额}) \times \text{应收账款机会成本}$ 。

[319] 正确答案.B

[319] 难易度.易

[319] 选项数.4

[319] A.信用标准变化对利润的影响

[319] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响

[319] C.信用标准变化对坏账成本的影响

[319] D.信用标准变化对赊销策略变化的影响

[320] 题型.单选题

[320] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是 $D = (\text{原方案销售额} + \text{新方案销售增量额}) \times \text{需付现金折扣的销售总额占销售总额的百分比} \times \text{现金折扣率}$ 。

- [320] 正确答案.D
- [320] 难易度.易
- [320] 选项数.4
- [320] A.信用标准变化对利润的影响
- [320] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响
- [320] C.信用标准变化对坏账成本的影响
- [320] D.现金折扣变化情况
-

- [321] 题型.单选题
- [321] 题干.成本分析模式不包括()。
- [321] 正确答案.D
- [321] 难易度.易
- [321] 选项数.4
- [321] A.投资成本
- [321] B.管理成本
- [321] C.短缺成本
- [321] D.存货成本
-

- [322] 题型.单选题
- [322] 题干.经济批量控制的基本模型不包括()。
- [322] 正确答案.C
- [322] 难易度.易
- [322] 选项数.4
- [322] A.经济订货批量基本模型
- [322] B.经济订货批量的“陆续到货”模型
- [322] C.不考虑数量折扣陆续到货的经济订货批量模型
- [322] D.考虑数量折扣陆续到货的经济订货批量模型
-
-
-

[328] 题型.判断题

[328] 题干.应收账款是企业流动资产的一个重要项目,随着商品经济的发展及商业信用的推行,企业应收账款数额明显增多。()

[328] 正确答案.A

[328] 难易度.易

[328] 选项数.2

[328] A.正确

[328] B.错误

[329] 题型.判断题

[329] 题干.应收账款的增加会造成资金成本、坏账损失的减少。()

[329] 正确答案.B

[329] 难易度.易

[329] 选项数.2

[329] A.正确

[329] B.错误

[330] 题型.判断题

[330] 题干.规划求解过程是设定一个目标单元格,并在其中设定计算公式,公式中包含一个或若干个变量,这些变量由可变单元格改变它们的值,同时设定若干约束条件,求目标单元格的最小值或最大值,这个过程为规划求。()

[330] 正确答案.A

[330] 难易度.易

[330] 选项数.2

[330] A.正确

[330] B.错误

[331] 题型.判断题

[331] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,信用标准变化对利润影响的基本公式是 $D = (\text{原方案销售额} + \text{新方案销售增量额}) \times \text{需付现金折扣的销售额} \div \text{总销售额的百分比} \times \text{现金折扣率}$ 。()

[331] 正确答案.B

[331] 难易度.易

[331] 选项数.2

[331] A.正确

[331] B.错误

[332] 题型.判断题

[332] 题干.经济批量也称经济订货量,是指订购费用和保管费用的合计数为最低的订购量。()

[332] 正确答案.A

[332] 难易度.易

[332] 选项数.2

[332] A.正确

[332] B.错误

[333] 题型.单选题

[333] 题干.在 Excel 中,一个工作簿可以包含()工作表。

[333] 正确答案.D

[333] 难易度.易

[333] 选项数.4

[333] A.1 个

[333] B.2 个

[333] C.3 个

[333] D.多个

[334] 题型.单选题

[334] 题干.Excel 中,若要选中若干个不连续的工作表,可先按住()键,然后逐一用鼠标单击。

[334] 正确答案.A

[334] 难易度.易

[334] 选项数.4

[334] A.Ctrl

[334] B.Shift

[334] C.Ait

[334] D.Tab

[335] 题型.单选题

[335] 题干.在 Excel 中粘贴的热键为()。

[335] 正确答案.A

[335] 难易度.易

[335] 选项数.4

[335] A.Ctrl+V

[335] B.Ctrl+x

[335] C.Ctrl+C

[335] D.Ctrl+A

[336] 题型.单选题

[336] 题干.同时选中多个连续单元格时,需要按住的键是()。

[336] 正确答案.B

[336] 难易度.易

[336] 选项数.4

[336] A.Ctrl

[336] B.Shift

[336] C.Tab

[336] D.Esc

[337] 题型.单选题

[337] 题干.Excel 工作表的基本单位是()。

[337] 正确答案.B

[337] 难易度.易

[337] 选项数.4

[337] A.单元格区域

[337] B.单元格

[337] C.工作表

[337] D.工作簿

[338] 题型.单选题

[338] 题干.取消网格线的操作在()栏。

[338] 正确答案.D

[338] 难易度.易

[338] 选项数.4

[338] A.开始

[338] B.插入

[338] C.页面布局

[338] D.视图

[339] 题型.单选题

[339] 题干.要查找数据区域中尾数为 2 的三位数,在单元格匹配的情况下应查找()。

[339] 正确答案.B

[339] 难易度.易

[339] 选项数.4

[339] A.*2

[339] B.??2

[339] D.?*2

[340] 题型.单选题

[340] 题干.在 Excel 中,打印工作表前就能看到实际打印效果的操作是()。

[340] 正确答案.B

[340] 难易度.易

[340] 选项数.4

[340] A.仔细观察工作表

[340] B.打印预览

[340] C.分页预览

[340] D.按 F8 键

[341] 题型.单选题

[341] 题干.在 Excel 单元格中输入 1/2 表示()。

[341] 正确答案.B

[341] 难易度.易

[341] 选项数.4

[341] A.二分之一

[341] B.1 月 2 日

[341] C.2 月 1 日

[341] D.二十一度

[342] 题型.单选题

[342] 题干.在 Excel 中,删除工作表中与图表链接的数据时,图表将()。

[342] 正确答案.D

[342] 难易度.易

[342] 选项数.4

[342] A.被删除

[342] B.必须用编辑器删除相应的数据点

- [342] C.不会发生变化
[342] D.自动删除相应数据点的数据
-

[343] 题型.单选题

[343] 题干.在 Excel 中,对数据表进行排序时,在“排序”对话框中最多能够指定的排序关键字为()。

- [343] 正确答案.C
[343] 难易度.易
[343] 选项数.4
[343] A.1 个
[343] B.2 个
[343] C.3 个
[343] D.4 个
-

[344] 题型.单选题

[344] 题干.正确表示“工作表 Sheet3 中的 D2 单元格”的是()。

- [344] 正确答案.A
[344] 难易度.易
[344] 选项数.4
[344] A.Sheet3!D2
[344] B.Sheet3-D2
[344] C.Sheet3:D2
[344] D.Sheet3(D2)
-

[345] 题型.单选题

[345] 题干.公式“=AVERAGE(C3:C5)”等价于下面公式()。

- [345] 正确答案.B
[345] 难易度.易
[345] 选项数.4
[345] A.=C3+C4+C5/3

[345] B.=(C3+C4+C5)/3

[345] C.=C3+C5/3

[345] D.=(C3+C5)/3

[346] 题型.单选题

[346] 题干.将单元格 E1 的公式 SUM(A1:D1)复制到单元格 E2,则 E2 中的公式为()。

[346] 正确答案.C

[346] 难易度.易

[346] 选项数.4

[346] A.SUM(A1:D1)

[346] B.SUM(A1:E1)

[346] C.SUM(A2:D2)

[346] D.SUM(A2:E1)

[347] 题型.单选题

[347] 题干.在 Excel 中,在单元格中输入=6+16+MIN(16,6),将显示()。

[347] 正确答案.B

[347] 难易度.易

[347] 选项数.4

[348] 题型.单选题

[348] 题干.在一个单元格的三维地址中,工作表名与列标之间的字符为()。

[348] 正确答案.A

[348] 难易度.易

[348] 选项数.4

[348] A.!

[348] B.#

[348] C.\$

[348] D.%

[349] 题型.单选题

[349] 题干.若一个单元格的地址为 F5,则其下边紧邻的一个单元格的地址为()。

[349] 正确答案.A

[349] 难易度.易

[349] 选项数.4

[349] A.F6

[349] B.G5

[349] C.E5

[349] D.F4

[350] 题型.单选题

[350] 题干.假定一个单元格的地址为\$D2,则此地址的类型是()。

[350] 正确答案.C

[350] 难易度.易

[350] 选项数.4

[350] A.相对地址

[350] B.绝对地址

[350] C.混合地址

[350] D.三维地址

[351] 题型.单选题

[351] 题干.在 Excel 的图表中,Y 轴通常用来作为()。

[351] 正确答案.C

[351] 难易度.易

[351] 选项数.4

[351] A.排序轴

- [351] B.分类轴
- [351] C.数值轴
- [351] D.时间轴

[352] 题型.单选题

[352] 题干.在 Excel 中,假定一个单元格所存入的公式为“=13*2+7”,则当该单元格处于编辑状态时显示的内容为()。

[352] 正确答案.C

[352] 难易度.易

[352] 选项数.4

[352] A.13*2+7

[352] B.=13*2+7

[352] D.=33

[353] 题型.单选题

[353] 题干.根据以下科目编码可以确定是负债类的有()。

[353] 正确答案.C

[353] 难易度.易

[353] 选项数.4

[353] A.3001

[353] B.5101

[353] C.221101

[353] D.660204

[354] 题型.单选题

[354] 题干.下列条件中属于判断付款凭证条件的是()。

[354] 正确答案.D

[354] 难易度.易

[354] 选项数.4

[354] A.凭证必无 1001,1002

- [354] B.凭证必有 1001,1002
 - [354] C.借方必有 1001,1002
 - [354] D.贷方必有 1001,1002
-

[355] 题型.单选题

[355] 题干.下列条件中属于判断转账凭证条件的是()。

[355] 正确答案.A

[355] 难易度.易

[355] 选项数.4

[355] A.凭证必无 1001,1002

[355] B.凭证必有 1001,1002

[355] C.借方必有 1001,1002

[355] D.贷方必有 1001,1002

[356] 题型.单选题

[356] 题干.已知进项税期初余额为借方 800 元,通常输入其期初余额时,如果期初余额分借方和贷方两栏,则此进项税期初余额 800 元应该登记()。

[356] 正确答案.D

[356] 难易度.易

[356] 选项数.4

[356] A.借方 800

[356] B.贷方 800

[356] C.借方-800

[356] D.贷方-800

[357] 题型.单选题

[357] 题干.某公司的科目结构是 4-2-2-2-2,科目代码 22110101 是()科目?

[357] 正确答案.C

[357] 难易度.易

[357] 选项数.4

[357] A.一级

[357] B.二级

[357] C.三级

[357] D.四级

[358] 题型.单选题

[358] 题干.()是计算数据区域中满足给定条件的单元格数量。

[358] 正确答案.D

[358] 难易度.易

[358] 选项数.4

[358] A.IF 函数

[358] B.RANK 函数

[358] C.SMALL 函数

[358] D.COUNTIF 函数

[359] 题型.单选题

[359] 题干.在编制职工人事信息表时,若需要在“身份证号”一栏要求填入数据必须是 18 位,则需要进行下列()的设置。

[359] 正确答案.A

[359] 难易度.易

[359] 选项数.4

[359] A.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“18”。

[359] B.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“9”。

[359] C.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“18”。

[359] D.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“9”。

[360] 题型.单选题

[360] 题干.将含有计算公式的表格复制为历史数据,在粘贴时应该选择的粘贴方式是()。

[360] 正确答案.C

[360] 难易度.易

[360] 选项数.4

[360] A.选择性粘贴--公式

[360] B.选择性粘贴--全部

[360] C.选择性粘贴--数值

[360] D.直接粘贴

[361] 题型.单选题

[361] 题干.表头设置是在页面设置工作栏中的()。

[361] 正确答案.B

[361] 难易度.易

[361] 选项数.4

[361] A.页眉页脚

[361] B.工作表

[361] C.页边距

[361] D.页面

[362] 题型.单选题

[362] 题干.在公式中使用 Excel 不能识别的文本时将产生错误值()。

[362] 正确答案.B

[362] 难易度.易

[362] 选项数.4

[362] A.#####!

[362] B.NAME?

[362] C.VALUE?

[362] D.DIV/O!

[363] 题型.单选题

[363] 题干.在 Excel 的自动筛选中,所选数据表的每个标题(字段名)都对应着一个()。

[363] 正确答案.A

[363] 难易度.易

[363] 选项数.4

[363] A.下拉菜单

[363] B.对话框

[363] C.窗口

[363] D.工具栏

[364] 题型.单选题

[364] 题干.下列说法错误的有()。

[364] 正确答案.B

[364] 难易度.易

[364] 选项数.4

[364] A.求和操作只能对同列的数据进行

[364] B.求和操作只能对同行的数据进行

[364] C.求和时要多选中一个空白格,以便保存和

[364] D.求和操作对同行同列的数据都能进行

[365] 题型.单选题

[365] 题干.在 Excel 2016 中,与公式 “=SUM(A1:A3,B1) ” 等价的公式是()。

[365] 正确答案.D

- [365] 难度度.易
- [365] 选项数.4
- [365] A. $=A1+A3+B1$
- [365] B. $=A1+A2+A3$
- [365] C. $=A1+A2+A3-B1$
- [365] D. $=A1+A2+A3+B1$
-

[366] 题型.单选题

[366] 题干.在 Excel 的单元格内输入日期时,年、月、日分隔符可以是 (不包括引号)()。

- [366] 正确答案.A
- [366] 难度度.易
- [366] 选项数.4
- [366] A. "/" 或 "-"
- [366] B. "/" 或 "\"
- [366] C. "." 或 "|"
- [366] D. "\" 或 "-"
-

[367] 题型.单选题

[367] 题干.计算数据区域中满足给定条件的单元格数量的函数是 ()。

- [367] 正确答案.C
- [367] 难度度.易
- [367] 选项数.4
- [367] A.PMT 函数
- [367] B.RANK 函数
- [367] C.COUNTIF 函数
- [367] D.SMALL 函数
-

[368] 题型.单选题

[368] 题干.在 Excel 的高级筛选中,条件区域中同一行的条件是()。

[368] 正确答案.B

[368] 难易度.易

[368] 选项数.4

[368] A.或的关系

[368] B.与的关系

[368] C.非的关系

[368] D.异或的关系

[369] 题型.单选题

[369] 题干.若一个单元格的地址为 F5,则其右边紧邻的一个单元格的地址为()。

[369] 正确答案.B

[369] 难易度.易

[369] 选项数.4

[369] A.F6

[369] B.G5

[369] C.E5

[369] D.F4

[370] 题型.单选题

[370] 题干.要在一个 Excel 工作表中选中的多个单元格输入相同的内容,在最后的单元格输入内容后应按()键才能实现。

[370] 正确答案.C

[370] 难易度.易

[370] 选项数.4

[370] A.Enter

[370] B.Alt+Enter

- [370] C.Ctrl+Enter
- [370] D.Ctrl+Alt+Delete

[371] 题型.单选题

[371] 题干.在 Excel 中, 若输入的数值型数据的长度超过单元格宽度, Excel 自动()。

[371] 正确答案.D

[371] 难易度.易

[371] 选项数.4

[371] A.删除超出的数据

[371] B.将超出的部分扩展到右边的单元格

[371] C.加宽单元格以满足数据的长度

[371] D.以科学计数法表示

[372] 题型.单选题

[372] 题干.在 Excel 2016 中, 求最小值是函数是()。

[372] 正确答案.C

[372] 难易度.易

[372] 选项数.4

[372] A.IF

[372] B.COUNT

[372] C.MIN

[372] D.MAX

[373] 题型.单选题

[373] 题干.下列财务指标中,反映企业总资产利用效率的指标是()。

[373] 正确答案.A

[373] 难易度.易

[373] 选项数.4

[373] A.资产报酬率

- [373] B.成本费用利用率
- [373] C.每股盈余
- [373] D.资产负债率

[374] 题型.单选题

[374] 题干.在进行结构百分比分析时,利润的“总体”是()。

[374] 正确答案.C

[374] 难易度.易

[374] 选项数.4

[374] A.净利润

[374] B.营业利润

[374] C.销售收入

[374] D.管理费用

[375] 题型.单选题

[375] 题干.经营杠杆的产生是由于企业()的存在。

[375] 正确答案.A

[375] 难易度.易

[375] 选项数.4

[375] A.固定成本

[375] B.财务费用

[375] C.销售量变动

[375] D.息税前利润

[376] 题型.单选题

[376] 题干.下列各项中,不属于偿债能力比率的是()。

[376] 正确答案.B

[376] 难易度.易

[376] 选项数.4

[376] A.速动比率 B.流动资产周转率

- [376] B.流动资产周转率
- [376] C.股东权益比率
- [376] D.利息保障倍数

[377] 题型.单选题

[377] 题干.在对现金流量表进行结构分析时,将它分成()。

[377] 正确答案.C

[377] 难易度.易

[377] 选项数.4

[377] A.一段

[377] B.两段

[377] C.三段

[377] D.四段

[378] 题型.单选题

[378] 题干.添加柱形图的操作在()菜单栏。

[378] 正确答案.D

[378] 难易度.易

[378] 选项数.4

[378] A.开始

[378] B.数据

[378] C.视图

[378] D.插入

[379] 题型.单选题

[379] 题干.()是 Excel 重要的数据分析工具,可以直观地表现枯燥的数据信息,判断各种财务数据的走向、趋势以及数据之间的差异,便于用户进行分析和处理。

[379] 正确答案.C

[379] 难易度.易

- [379] 选项数.4
 - [379] A.条形图
 - [379] B.点状图
 - [379] C.图表
 - [379] D.树状图
-

[380] 题型.单选题

[380] 题干.在 Excel 的图表中,能反映出数据变化趋势的图表类型是()。

- [380] 正确答案.B
 - [380] 难易度.易
 - [380] 选项数.4
 - [380] A.柱形图
 - [380] B.折线图
 - [380] C.饼图
 - [380] D.气泡图
-

[381] 题型.单选题

[381] 题干.在 Excel 的高级筛选中,条件区域中不同行的条件是()。

- [381] 正确答案.A
 - [381] 难易度.易
 - [381] 选项数.4
 - [381] A.或的关系
 - [381] B.与的关系
 - [381] C.非的关系
 - [381] D.异或的关系
-

[382] 题型.单选题

[382] 题干.在 Excel 的页面设置中,不能够设置()。

- [382] 正确答案.D

- [382] 难度度.易
[382] 选项数.4
[382] A.纸张大小
[382] B.每页字数
[382] C.页边距
[382] D.页眉
-

- [383] 题型.单选题
[383] 题干.创建数据透析表的功能是在()栏。
[383] 正确答案.B
[383] 难度度.易
[383] 选项数.4
[383] A.开始
[383] B.插入
[383] C.页面布局
[383] D.视图
-

- [384] 题型.单选题
[384] 题干.在 Excel 表格中,A2 和 B3 单元格里的数字分别是 4 和 6,如果 C3 单元格的编辑框中输入 =A2*B3 回车,那么 C3 单元格显示的内容是()。
[384] 正确答案.B
[384] 难度度.易
[384] 选项数.4
[384] D.A2*B3
-

- [385] 题型.单选题
[385] 题干.王明每年交纳学费 10000 元,共交 5 年,如果存款利率 7%,计算王明现在应存多少钱应使用的函数是()?
[385] 正确答案.D

[385] 难度度.易

[385] 选项数.4

[385] A.FV()

[385] B.PMT()

[385] C.PPMT()

[385] D.PV()

[386] 题型.单选题

[386] 题干.A 公司为设立基金,每年存入银行 40000 元,存款利率 8.5%,第 6 年年末可得款 220078 元,求第 4 年得到的存款利息. 应使用的函数是()?

[386] 正确答案.B

[386] 难度度.易

[386] 选项数.4

[386] A.PMT()

[386] B.IPMT()

[386] C.PPMT()

[386] D.NPER()

[387] 题型.单选题

[387] 题干.王明每年存入银行 10000 元,存款年利率 4.5%,计算王明 5 年后能得多少钱应使用的函数是()?

[387] 正确答案.A

[387] 难度度.易

[387] 选项数.4

[387] A.FV()

[387] B.PMT()

[387] C.PPMT()

[387] D.PV()

[388] 题型.单选题

[388] 题干.A 公司租用一台设备,租金 30000 元,如果年利率 9%,每年年初支付租金,若每年支付 5000 元,计算需要多少年支付完租金时应使用的函数是()?

[388] 正确答案.D

[388] 难易度.易

[388] 选项数.4

[388] A.PMT()

[388] B.IPMT()

[388] C.PPMT()

[388] D.NPER()

[389] 题型.单选题

[389] 题干.长期借款按贷款用途可分为()。

[389] 正确答案.D

[389] 难易度.易

[389] 选项数.4

[389] A.政策性银行贷款、商业性银行贷款、保险公司贷款等

[389] B.抵押贷款和信用贷款

[389] C.工业贷款、商业贷款、农业贷款等

[389] D.固定资产贷款、大修理贷款、技术改造贷款、科研开发和新产品试制贷款等

[390] 题型.单选题

[390] 题干.年金现值函数 $PV(\text{rate}, \text{nper}, \text{pmt}, \text{fv}, \text{type})$ 中参数 rate 是指()。

[390] 正确答案.A

[390] 难易度.易

[390] 选项数.4

[390] A.每期利率

- [390] B.年金处理中的总期数
- [390] C.现值
- [390] D.终值

[391] 题型.单选题

[391] 题干.年金现值函数 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 中参数 fv 是指()。

- [391] 正确答案.D
- [391] 难易度.易
- [391] 选项数.4
- [391] A.每期利率
- [391] B.年金处理中的总期数
- [391] C.现值
- [391] D.终值

[392] 题型.单选题

[392] 题干.进行数据验证操作在()菜单栏。

- [392] 正确答案.B
- [392] 难易度.易
- [392] 选项数.4
- [392] A.开始
- [392] B.数据
- [392] C.插入
- [392] D.审阅

[393] 题型.单选题

[393] 题干.冻结窗格具体的功能有哪些?()

- [393] 正确答案.D
- [393] 难易度.易
- [393] 选项数.4

- [393] A.冻结首行
 - [393] B.冻结首列
 - [393] C.冻结拆分窗格
 - [393] D.以上都是
-

[394] 题型.单选题

[394] 题干.下面关于偿债能力指标的说法错误的是()。

[394] 正确答案.B

[394] 难易度.易

[394] 选项数.4

[394] A.流动比率是衡量企业短期偿债能力的一个重要财务指标。

[394] B.负债权益比率用以测定债权人所提供的资金占企业总资金的比率。

[394] C.负债权益比率用以测定债权人和股东提供的资金比率,也就是测定企业的资本结构。

[394] D.权益乘数的计算公式是: 总资产/ 所有者权益。

[395] 题型.单选题

[395] 题干.将 800 元现金存入银行的参考分录为:请问该业务做凭证时应归于()凭证?

借:银行存款 800

贷:库存现金 800

[395] 正确答案.B

[395] 难易度.易

[395] 选项数.4

[395] A.收款凭证

[395] B.付款凭证

[395] C.转账凭证

[395] D.以上选项都不对

[396] 题型.单选题
[396] 题干.贴现现金流量指标 NPV 是指()。
[396] 正确答案.A
[396] 难易度.易
[396] 选项数.4
[396] A.净现值
[396] B.内含报酬率
[396] C.报酬率
[396] D.现值

[397] 题型.单选题
[397] 题干.贴现现金流量指标 IRR 是指()。
[397] 正确答案.B
[397] 难易度.易
[397] 选项数.4
[397] A.净现值
[397] B.内含报酬率
[397] C.报酬率
[397] D.现值

[398] 题型.单选题
[398] 题干.MIRR 是指()。
[398] 正确答案.D
[398] 难易度.易
[398] 选项数.4
[398] A.净现值
[398] B.内含报酬率
[398] C.报酬率
[398] D.修正内含报酬率

[399] 题型.单选题

[399] 题干.Excel 为了方便财务管理人员进行决策分析,提供了几种用于计算折旧额的函数,函数 SLN()是指()。

[399] 正确答案.A

[399] 难易度.易

[399] 选项数.4

[399] A.平均年限法折旧函数

[399] B.年数总和法折旧函数

[399] C.双倍余额递减法折旧函数

[399] D.工作量法折旧函数

[400] 题型.单选题

[400] 题干.Excel 为了方便财务管理人员进行决策分析,提供了几种用于计算折旧额的函数,函数 SYD()是指()。

[400] 正确答案.B

[400] 难易度.易

[400] 选项数.4

[400] A.平均年限法折旧函数

[400] B.年数总和法折旧函数

[400] C.双倍余额递减法折旧函数

[400] D.工作量法折旧函数

[401] 题型.单选题

[401] 题干.Excel 为了方便财务管理人员进行决策分析,提供了几种用于计算折旧额的函数,函数 DDB()是指()。

[401] 正确答案.C

[401] 难易度.易

[401] 选项数.4

[401] A.平均年限法折旧函数

[401] B.年数总和法折旧函数

[401] C.双倍余额递减法折旧函数

[401] D.工作量法折旧函数

[402] 题型.单选题

[402] 题干.在 Excel 的图表中,水平 X 轴通常用来作为()。

[402] 正确答案.B

[402] 难易度.易

[402] 选项数.4

[402] A.排序轴

[402] B.分类轴

[402] C.数值轴

[402] D.时间轴

[403] 题型.单选题

[403] 题干.在 Excel 中的一个单元格输入多行信息时,应按()键才能实现换行。

[403] 正确答案.B

[403] 难易度.易

[403] 选项数.4

[403] A.Enter

[403] B.Alt+Enter

[403] C.Ctrl+Enter

[403] D.Ctrl+Alt+Delete

[404] 题型.单选题

[404] 题干.在 Excel 中,按下 Delete 键将清除被选区域中所有单元格的()。

[404] 正确答案.A

[404] 难易度.易

[404] 选项数.4

- [404] A.内容
 - [404] B.格式
 - [404] C.批注
 - [404] D.所有信息
-

[405] 题型.单选题

[405] 题干.应收账款的赊销策略中的信用政策不包括下列()基本因素。

- [405] 正确答案.D
 - [405] 难易度.易
 - [405] 选项数.4
 - [405] A.信用标准
 - [405] B.信用期间
 - [405] C.现金折扣
 - [405] D.现金折让
-

[406] 题型.单选题

[406] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是 $P = \text{新方案销售增减量} \times \text{销售利润率}$ 。

- [406] 正确答案.A
 - [406] 难易度.易
 - [406] 选项数.4
 - [406] A.信用标准变化对利润的影响
 - [406] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响
 - [406] C.信用标准变化对坏账成本的影响
 - [406] D.信用标准变化对赊销策略变化的影响
-

[407] 题型.单选题

[407] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是 $K = \text{销售额增量} \times \text{增加销售额销的坏账损失率}$ 。

[407] 正确答案.C

[407] 难易度.易

[407] 选项数.4

[407] A.信用标准变化对利润的影响

[407] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响

[407] C.信用标准变化对坏账成本的影响

[407] D.信用标准变化对赊销策略变化的影响

[408] 题型.单选题

[408] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是
 $I = (\text{平均收账期增量} / 360 \times \text{原方案销售额} + (\text{平均收账期量} / 360 \times \text{新方案销售增量额}) \times \text{应收账款机会成本}。$

[408] 正确答案.B

[408] 难易度.易

[408] 选项数.4

[408] A.信用标准变化对利润的影响

[408] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响

[408] C.信用标准变化对坏账成本的影响

[408] D.信用标准变化对赊销策略变化的影响

[409] 题型.单选题

[409] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是
 $D = (\text{原方案销售额} + \text{新方案销售增量额}) \times \text{需付现金折扣的销售总额占销售总额的百分比} \times \text{现金折扣率}。$

[409] 正确答案.D

[409] 难易度.易

[409] 选项数.4

[409] A.信用标准变化对利润的影响

[409] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响

[409] C.信用标准变化对坏账成本的影响

[409] D.现金折扣变化情况

[410] 题型.单选题

[410] 题干.成本分析模式不包括()。

[410] 正确答案.D

[410] 难易度.易

[410] 选项数.4

[410] A.投资成本

[410] B.管理成本

[410] C.短缺成本

[410] D.存货成本

[411] 题型.单选题

[411] 题干.经济批量控制的基本模型不包括()。

[411] 正确答案.C

[411] 难易度.易

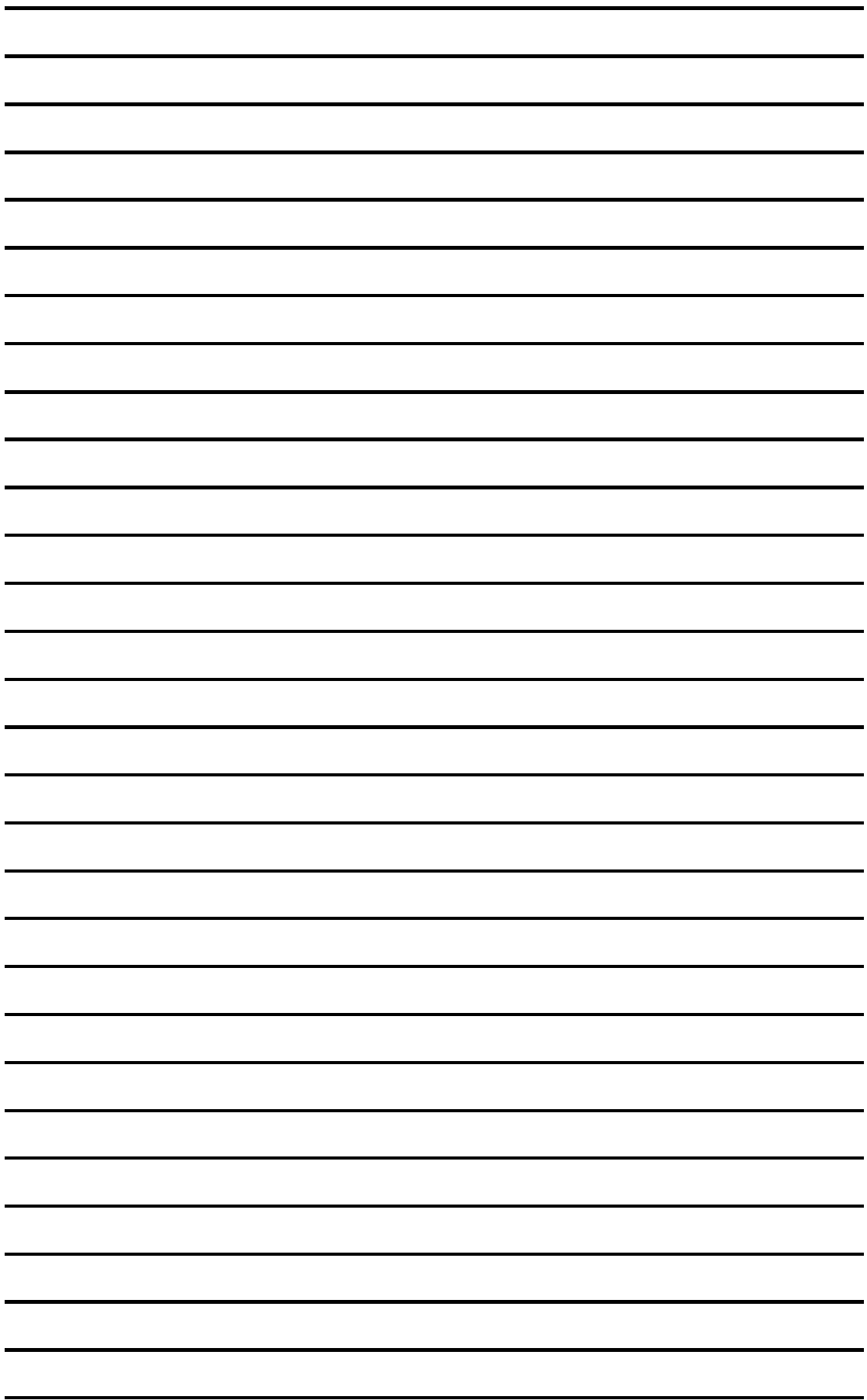
[411] 选项数.4

[411] A.经济订货批量基本模型

[411] B.经济订货批量的“陆续到货”模型

[411] C.不考虑数量折扣陆续到货的经济订货批量模型

[411] D.考虑数量折扣陆续到货的经济订货批量模型



[453] 题型.判断题

[453] 题干.Excel 工作界面的标题栏,显示的是当前打开的工作表的文件名。()

[453] 正确答案.B

[453] 难易度.易

[453] 选项数.2

[453] A.正确

[453] B.错误

[454] 题型.判断题

[454] 题干.Excel 工作界面的填充柄,这是当选中某一单元格或单元格区域时右下角出现的小方块。()

[454] 正确答案.A

[454] 难易度.易

[454] 选项数.2

[454] A.正确

[454] B.错误

[455] 题型.判断题

[455] 题干.Excel 工作簿操作中的无痕迹删除,即不保存在“回收站”中,直接删除,可以通过单击删除或按下 Del 键的同时按住 Shift 键。()

[455] 正确答案.A

[455] 难易度.易

[455] 选项数.2

[455] A.正确

[455] B.错误

[456] 题型.判断题

[456] 题干.“移动或复制工作表”的操作可以在不同工作表中进行。()

[456] 正确答案.B

[456] 难易度.易

[456] 选项数.2

[456] A.正确

[456] B.错误

[457] 题型.判断题

[457] 题干.保护工作表,同保护工作簿一样,如果不希望别人对某工作表进行编辑,可以保护该工作表,限制用户的操作权限,达到保护原始数据的目的。()

[457] 正确答案.A

[457] 难易度.易

[457] 选项数.2

[457] A.正确

[457] B.错误

[458] 题型.判断题

[458] 题干.传统会计技能训练方式一般根据某企业经济业务资料,模拟手工账从建账、登记期初余额、试算平衡,再到填制记账凭证、审核、签字后记账,最后结账的全过程。()

[458] 正确答案.A

[458] 难易度.易

[458] 选项数.2

[458] A.正确

[458] B.错误

[459] 题型.判断题

[459] 题干.所谓财务建模就是将企业的各种信息按照价值创造的主线进行分类、整理和链接,建立数据的关联计算模型,来完成对企业中财务绩效的分析、财务决策的评估以及前景预测等功能。()

[459] 正确答案.A

[459] 难易度.易

[459] 选项数.2

[459] A.正确

[459] B.错误

[460] 题型.判断题

[460] 题干.建立模型时要注意的是:定义公式时要尽量按需要引用单元格的数值,便于计算公式填充。()

[460] 正确答案.A

[460] 难易度.易

[460] 选项数.2

[460] A.正确

[460] B.错误

[461] 题型.判断题

[461] 题干.利用 Excel 建立数据模型的主要过程包括需求分析、可行性分析、准备资料。()

[461] 正确答案.B

[461] 难易度.易

[461] 选项数.2

[461] A.正确

[461] B.错误

[462] 题型.判断题

[462] 题干.财政部发布了《企业会计信息化工作规范》,既体现了从“会计电算化”到“会计信息化”的理念转变,也首次实现了会计资料无纸化。()

[462] 正确答案.A

[462] 难易度.易

[462] 选项数.2

[462] A.正确

[462] B.错误

[463] 题型.判断题

[463] 题干.VLOOKUP()函数的功能是在表格或数值数组的首列查找指定的数值,并由此返回表格或数组中该数值所在行中指定列处的数值。()

[463] 正确答案.A

[463] 难易度.易

[463] 选项数.2

[463] A.正确

[463] B.错误

[464] 题型.判断题

[464] 题干.两个工作簿之间数据是不能引用的。()

[464] 正确答案.B

[464] 难易度.易

[464] 选项数.2

[464] A.正确

[464] B.错误

[465] 题型.判断题

[465] 题干.在对工作表设置保护后,仍可执行对工作表打印区域的设置。()

[465] 正确答案.A

[465] 难易度.易

[465] 选项数.2

[465] A.正确

[465] B.错误

[466] 题型.判断题

[466] 题干.当需要多次使用格式刷工具时,应双击格式刷后点击需操作的单元格,然后再单击格式刷工具。()

[466] 正确答案.A

[466] 难易度.易

[466] 选项数.2

[466] A.正确

[466] B.错误

[467] 题型.判断题

[467] 题干.建立数据模型后只要重新录入基础数据,通过模型则可解决同类问题,从而达到事半功倍的效果。()

[467] 正确答案.A

[467] 难易度.易

[467] 选项数.2

[467] A.正确

[467] B.错误

[468] 题型.判断题

[468] 题干.只要将本章中所建 Excel 在账务处理中的应用模型中的“期初余额表”和所发生的业务“记账凭证”换成另一个单位的数据,

将自动生成该单位明细账、总账、“试算平衡表”和“科目汇总表”。()

[468] 正确答案.A

[468] 难易度.易

[468] 选项数.2

[468] A.正确

[468] B.错误

[469] 题型.判断题

[469] 题干.科目汇总表编制时各账户借/贷方发生额的取数公式与总账中完全一致。()

[469] 正确答案.B

[469] 难易度.易

[469] 选项数.2

[469] A.正确

[469] B.错误

[470] 题型.判断题

[470] 题干.Excel 的多个单元格使用的公式一样时,可以直接进行拖拽。()

[470] 正确答案.A

[470] 难易度.易

[470] 选项数.2

[470] A.正确

[470] B.错误

[471] 题型.判断题

[471] 题干.调试财务模型需要一定的时间和多次数据验证,且勿匆忙投入使用。()

[471] 正确答案.A

[471] 难易度.易

[471] 选项数.2

[471] A.正确

[471] B.错误

[472] 题型.判断题

[472] 题干.第一次保存工作簿时,Excel 窗口中会出现“另存为”对话框。()

[472] 正确答案.A

[472] 难易度.易

[472] 选项数.2

[472] A.正确

[472] B.错误

[473] 题型.判断题

[473] 题干.资产负债表是指反映企业某一特定日期财务状况的会计报表。()

[473] 正确答案.A

[473] 难易度.易

[473] 选项数.2

[473] A.正确

[473] B.错误

[474] 题型.判断题

[474] 题干.通过账户式资产负债表,可以反映资产、负债、所有者权益之间的内在关系,即“ $资产=负债+所有者权益$ ”。()

[474] 正确答案.A

[474] 难易度.易

[474] 选项数.2

[474] A.正确

[474] B.错误

[475] 题型.判断题

[475] 题干.利润表是反映企业在一定会计期间经营成果的报表。()

[475] 正确答案.A

[475] 难易度.易

[475] 选项数.2

[475] A.正确

[475] B.错误

[476] 题型.判断题

[476] 题干.利润表的格式主要有多步式利润表和单步式利润表两种。()

[476] 正确答案.A

[476] 难易度.易

[476] 选项数.2

[476] A.正确

[476] B.错误

[477] 题型.判断题

[477] 题干.VLOOKUP 函数可以进行精确查找也可以进行模糊查找。()

[477] 正确答案.A

[477] 难易度.易

[477] 选项数.2

[477] A.正确

[477] B.错误

[478] 题型.判断题

[478] 题干.速动资产是指流动资产中能迅速变现的资产,包括存货。

()

[478] 正确答案.B

[478] 难易度.易

[478] 选项数.2

[478] A.正确

[478] B.错误

[479] 题型.判断题

[479] 题干.企业营运能力分析常用指标有 2 个:流动资产周转率、存货周转率。()

[479] 正确答案.B

[479] 难易度.易

[479] 选项数.2

[479] A.正确

[479] B.错误

[480] 题型.判断题

[480] 题干.现金流量分析是通过现金流量比率分析对企业偿债能力、获利能力以及财务需求能力进行财务评价。()

[480] 正确答案.A

[480] 难易度.易

[480] 选项数.2

[480] A.正确

[480] B.错误

[481] 题型.判断题

[481] 题干.财务分析中的杜邦模型,最底层数据从财务报表中获取。

()

[481] 正确答案.A

[481] 难易度.易

[481] 选项数.2

[481] A.正确

[481] B.错误

[482] 题型.判断题

[482] 题干.要将单元格 A1 的内容,在 A1 至 A5 之间居中显示且不合并单元格,应进行的操作是选中 A1 至 A5 单元格,选择单元格设置--跨列居中。()

[482] 正确答案.A

[482] 难易度.易

[482] 选项数.2

[482] A.正确

[482] B.错误

[483] 题型.判断题

[483] 题干.VLOOKUP 是按列查找,最终返回该列所需查询列序所对应的值。()

[483] 正确答案.A

[483] 难易度.易

[483] 选项数.2

[483] A.正确

[483] B.错误

[484] 题型.判断题

[484] 题干.资金时间价值函数应用的主要思路,是先根据已知条件在 Excel 中建立数学模型,再利用对应的资金时间价值函数定义公式进行计算即可。()

[484] 正确答案.A

[484] 难度度.易

[484] 选项数.2

[484] A.正确

[484] B.错误

[485] 题型.判断题

[485] 题干.年金终值函数是 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 。 ()

[485] 正确答案.B

[485] 难度度.易

[485] 选项数.2

[485] A.正确

[485] B.错误

[486] 题型.判断题

[486] 题干.年金中的利息函数是 $IPMT(rate,per,nper,pv,fv)$ 。 ()

[486] 正确答案.A

[486] 难度度.易

[486] 选项数.2

[486] A.正确

[486] B.错误

[487] 题型.判断题

[487] 题干.租赁的种类很多,目前我国主要有营业租赁和融资租赁两类。 ()

[487] 正确答案.A

[487] 难度度.易

[487] 选项数.2

[487] A.正确

[487] B.错误

[488] 题型.判断题

[488] 题干.如果在复制粘贴单元格的日期后,在新单元格中日期显示为“40909”,这是因为粘贴时原来的日期格式没有保留。()

[488] 正确答案.A

[488] 难易度.易

[488] 选项数.2

[488] A.正确

[488] B.错误

[489] 题型.判断题

[489] 题干.在费用报销单中,所有的表示金额的数字都应该使用货币格式。()

[489] 正确答案.A

[489] 难易度.易

[489] 选项数.2

[489] A.正确

[489] B.错误

[490] 题型.判断题

[490] 题干.投资是指人们一种有目的的经济行为,即以一定的经济资源投入某项计划,以获取所期望的报酬,所以对一个投资项目必须要考虑它的经济效果。()

[490] 正确答案.A

[490] 难易度.易

[490] 选项数.2

[490] A.正确

[490] B.错误

[491] 题型.判断题

[491] 题干.修正内含报酬率函数的格式是 IRR(values,guess)。()

[491] 正确答案.B

[491] 难易度.易

[491] 选项数.2

[491] A.正确

[491] B.错误

[492] 题型.判断题

[492] 题干.净现值函数的格式是 $IRR(values,guess)$ 。()

[492] 正确答案.B

[492] 难易度.易

[492] 选项数.2

[492] A.正确

[492] B.错误

[493] 题型.判断题

[493] 题干.应收账款是企业流动资产的一个重要项目,随着商品经济的发展及商业信用的推行,企业应收账款数额明显增多。()

[493] 正确答案.A

[493] 难易度.易

[493] 选项数.2

[493] A.正确

[493] B.错误

[494] 题型.判断题

[494] 题干.应收账款的增加会造成资金成本、坏账损失的减少。()

[494] 正确答案.B

[494] 难易度.易

[494] 选项数.2

[494] A.正确

[494] B.错误

[495] 题型.判断题

[495] 题干.规划求解过程是设定一个目标单元格,并在其中设定计算公式,公式中包含一个或若干个变量,这些变量由可变单元格改变它们的值,同时设定若干约束条件,求目标单元格的最小值或最大值,这个过程为规划求。()

[495] 正确答案.A

[495] 难易度.易

[495] 选项数.2

[495] A.正确

[495] B.错误

[496] 题型.判断题

[496] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,信用标准变化对利润影响的基本公式是 $D = (\text{原方案销售额} + \text{新方案销售增量额}) \times \text{需付现金折扣的销售额占总销售额的百分比} \times \text{现金折扣率}$ 。()

[496] 正确答案.B

[496] 难易度.易

[496] 选项数.2

[496] A.正确

[496] B.错误

[497] 题型.判断题

[497] 题干.经济批量也称经济订货量,是指订购费用和保管费用的合计数为最低的订购量。()

[497] 正确答案.A

[497] 难易度.易

[497] 选项数.2

[497] A.正确

[497] B.错误

[498] 题型.单选题

[498] 题干.在 Excel 中,一个工作簿可以包含()工作表。

[498] 正确答案.D

[498] 难易度.易

[498] 选项数.4

[498] A.1 个

[498] B.2 个

[498] C.3 个

[498] D.多个

[499] 题型.单选题

[499] 题干.Excel 中,若要选中若干个不连续的工作表,可先按住()键,然后逐一用鼠标单击。

[499] 正确答案.A

[499] 难易度.易

[499] 选项数.4

[499] A.Ctrl

[499] B.Shift

[499] C.Ait

[499] D.Tab

[500] 题型.单选题

[500] 题干.在 Excel 中粘贴的热键为()。

[500] 正确答案.A

[500] 难易度.易

[500] 选项数.4

[500] A.Ctrl+V

[500] B.Ctrl+x

[500] C.Ctrl+C

[500] D.Ctrl+A

[501] 题型.单选题

[501] 题干.同时选中多个连续单元格时,需要按住的键是()。

[501] 正确答案.B

[501] 难易度.易

[501] 选项数.4

[501] A.Ctrl

[501] B.Shift

[501] C.Tab

[501] D.Esc

[502] 题型.单选题

[502] 题干.Excel 工作表的基本单位是()。

[502] 正确答案.B

[502] 难易度.易

[502] 选项数.4

[502] A.单元格区域

[502] B.单元格

[502] C.工作表

[502] D.工作簿

[503] 题型.单选题

[503] 题干.取消网格线的操作在()栏。

[503] 正确答案.D

[503] 难易度.易

[503] 选项数.4

[503] A.开始

[503] B.插入

[503] C.页面布局

[503] D.视图

[504] 题型.单选题

[504] 题干.要查找数据区域中尾数为 2 的三位数,在单元格匹配的情况下应查找()。

[504] 正确答案.B

[504] 难易度.易

[504] 选项数.4

[504] A.*2

[504] B.??2

[504] D.?*2

[505] 题型.单选题

[505] 题干.

在 Excel 中,打印工作表前就能看到实际打印效果的操作是()。

[505] 正确答案.B

[505] 难易度.易

[505] 选项数.4

[505] A.

仔细观察工作表

[505] B.

打印预览

[505] C.

分页预览

[505] D.

按 F8 键

[506] 题型.单选题

[506] 题干.在 Excel 单元格中输入 1/2 表示()。

[506] 正确答案.B

[506] 难易度.易

[506] 选项数.4

[506] A.二分之一

[506] B.1 月 2 日

[506] C.2 月 1 日

[506] D.二十一度

[507] 题型.单选题

[507] 题干.在 Excel 中,删除工作表中与图表链接的数据时,图表将()。

[507] 正确答案.D

[507] 难易度.易

[507] 选项数.4

[507] A.被删除

[507] B.必须用编辑器删除相应的数据点

[507] C.不会发生变化

[507] D.自动删除相应数据点的数据

[508] 题型.单选题

[508] 题干.在 Excel 中,对数据表进行排序时,在“排序”对话框中最多能够指定的排序关键字为()。

[508] 正确答案.C

[508] 难易度.易

[508] 选项数.4

[508] A.1 个

[508] B.2 个

[508] C.3 个

[508] D.4 个

[509] 题型.单选题

[509] 题干.正确表示“工作表 Sheet3 中的 D2 单元格”的是()。

[509] 正确答案.A

[509] 难易度.易

[509] 选项数.4

[509] A.Sheet3!D2

[509] B.Sheet3-D2

[509] C.Sheet3:D2

[509] D.Sheet3(D2)

[510] 题型.单选题

[510] 题干.公式“=AVERAGE(C3:C5)”等价于下面公式()。

[510] 正确答案.B

[510] 难易度.易

[510] 选项数.4

[510] A.=C3+C4+C5/3

[510] B.=(C3+C4+C5)/3

[510] C.=C3+C5/3

[510] D.=(C3+C5)/3

[511] 题型.单选题

[511] 题干.将单元格 E1 的公式 SUM(A1:D1)复制到单元格 E2,则 E2 中的公式为()。

[511] 正确答案.C

[511] 难易度.易

[511] 选项数.4

[511] A.SUM(A1:D1)

[511] B.SUM(A1:E1)

[511] C.SUM(A2:D2)

[511] D.SUM(A2:E1)

[512] 题型.单选题

[512] 题干.在 Excel 中,在单元格中输入 =6+16+MIN(16,6),将显示()。

[512] 正确答案.B

[512] 难易度.易

[512] 选项数.4

[513] 题型.单选题

[513] 题干.在一个单元格的三维地址中,工作表名与列标之间的字符为()。

[513] 正确答案.A

[513] 难易度.易

[513] 选项数.4

[513] A.!

[513] B.#

[513] C.\$

[513] D.%

[514] 题型.单选题

[514] 题干.若一个单元格的地址为 F5,则其下边紧邻的一个单元格的地址为()。

[514] 正确答案.A

[514] 难易度.易

[514] 选项数.4

[514] A.F6

[514] B.G5

[514] C.E5

[514] D.F4

[515] 题型.单选题

[515] 题干.假定一个单元格的地址为\$D2,则此地址的类型是()。

[515] 正确答案.C

[515] 难易度.易

[515] 选项数.4

[515] A.相对地址

[515] B.绝对地址

[515] C.混合地址

[515] D.三维地址

[516] 题型.单选题

[516] 题干.在 Excel 的图表中,Y 轴通常用来作为()。

[516] 正确答案.C

[516] 难易度.易

[516] 选项数.4

[516] A.排序轴

- [516] B.分类轴
- [516] C.数值轴
- [516] D.时间轴

[517] 题型.单选题

[517] 题干.在 Excel 中,假定一个单元格所存入的公式为“=13*2+7”,则当该单元格处于编辑状态时显示的内容为()。

[517] 正确答案.C

[517] 难易度.易

[517] 选项数.4

[517] A.13*2+7

[517] B.=13*2+7

[517] D.=33

[518] 题型.单选题

[518] 题干.根据以下科目编码可以确定是负债类的有()。

[518] 正确答案.C

[518] 难易度.易

[518] 选项数.4

[518] A.3001

[518] B.5101

[518] C.221101

[518] D.660204

[519] 题型.单选题

[519] 题干.下列条件中属于判断付款凭证条件的是()。

[519] 正确答案.D

[519] 难易度.易

[519] 选项数.4

[519] A.凭证必无 1001,1002

- [519] B.凭证必有 1001,1002
 - [519] C.借方必有 1001,1002
 - [519] D.贷方必有 1001,1002
-

[520] 题型.单选题

[520] 题干.下列条件中属于判断转账凭证条件的是()。

[520] 正确答案.A

[520] 难易度.易

[520] 选项数.4

[520] A.凭证必无 1001,1002

[520] B.凭证必有 1001,1002

[520] C.借方必有 1001,1002

[520] D.贷方必有 1001,1002

[521] 题型.单选题

[521] 题干.已知进项税期初余额为借方 800 元,通常输入其期初余额时,如果期初余额分借方和贷方两栏,则此进项税期初余额 800 元应该登记()。

[521] 正确答案.D

[521] 难易度.易

[521] 选项数.4

[521] A.借方 800

[521] B.贷方 800

[521] C.借方-800

[521] D.贷方-800

[522] 题型.单选题

[522] 题干.某公司的科目结构是 4-2-2-2-2,科目代码 22110101 是()科目?

[522] 正确答案.C

[522] 难易度.易

[522] 选项数.4

[522] A.一级

[522] B.二级

[522] C.三级

[522] D.四级

[523] 题型.单选题

[523] 题干.()是计算数据区域中满足给定条件的单元格数量。

[523] 正确答案.D

[523] 难易度.易

[523] 选项数.4

[523] A.IF 函数

[523] B.RANK 函数

[523] C.SMALL 函数

[523] D.COUNTIF 函数

[524] 题型.单选题

[524] 题干.在编制职工人事信息表时,若需要在“身份证号”一栏要求填入数据必须是 18 位,则需要进行下列()的设置。

[524] 正确答案.A

[524] 难易度.易

[524] 选项数.4

[524] A.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“18”。

[524] B.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“9”。

[524] C.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“18”。

[524] D.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“9”。

[525] 题型.单选题

[525] 题干.将含有计算公式的表格复制为历史数据,在粘贴时应该选择的粘贴方式是()。

[525] 正确答案.C

[525] 难易度.易

[525] 选项数.4

[525] A.选择性粘贴--公式

[525] B.选择性粘贴--全部

[525] C.选择性粘贴--数值

[525] D.直接粘贴

[526] 题型.单选题

[526] 题干.表头设置是在页面设置工作栏中的()。

[526] 正确答案.B

[526] 难易度.易

[526] 选项数.4

[526] A.页眉页脚

[526] B.工作表

[526] C.页边距

[526] D.页面

[527] 题型.单选题

[527] 题干.在公式中使用 Excel 不能识别的文本时将产生错误值()。

[527] 正确答案.B

[527] 难易度.易

[527] 选项数.4

[527] A.#####!

[527] B.NAME?

[527] C.VALUE?

[527] D.DIV/O!

[528] 题型.单选题

[528] 题干.在 Excel 的自动筛选中,所选数据表的每个标题(字段名)都对应着一个()。

[528] 正确答案.A

[528] 难易度.易

[528] 选项数.4

[528] A.下拉菜单

[528] B.对话框

[528] C.窗口

[528] D.工具栏

[529] 题型.单选题

[529] 题干.下列说法错误的有()。

[529] 正确答案.B

[529] 难易度.易

[529] 选项数.4

[529] A.求和操作只能对同列的数据进行

[529] B.求和操作只能对同行的数据进行

[529] C.求和时要多选中一个空白格,以便保存和

[529] D.求和操作对同行同列的数据都能进行

[530] 题型.单选题

[530] 题干.在 Excel 2016 中,与公式 “=SUM(A1:A3,B1) ” 等价的公式是()。

[530] 正确答案.D

- [530] 难度度.易
- [530] 选项数.4
- [530] A. " $=A1+A3+B1$ "
- [530] B. " $=A1+A2+A3$ "
- [530] C. " $=A1+A2+A3-B1$ "
- [530] D. " $=A1+A2+A3+B1$ "
-

[531] 题型.单选题

[531] 题干.在 Excel 的单元格内输入日期时,年、月、日分隔符可以是 (不包括引号)()。

- [531] 正确答案.A
- [531] 难度度.易
- [531] 选项数.4
- [531] A. "/" 或 "-"
- [531] B. "/" 或 "\"
- [531] C. "." 或 "|"
- [531] D. "\" 或 "-"
-

[532] 题型.单选题

[532] 题干.计算数据区域中满足给定条件的单元格数量的函数是 ()。

- [532] 正确答案.C
- [532] 难度度.易
- [532] 选项数.4
- [532] A.PMT 函数
- [532] B.RANK 函数
- [532] C.COUNTIF 函数
- [532] D.SMALL 函数
-

[533] 题型.单选题

[533] 题干.在 Excel 的高级筛选中,条件区域中同一行的条件是()。

[533] 正确答案.B

[533] 难易度.易

[533] 选项数.4

[533] A.或的关系

[533] B.与的关系

[533] C.非的关系

[533] D.异或的关系

[534] 题型.单选题

[534] 题干.若一个单元格的地址为 F5,则其右边紧邻的一个单元格的地址为()。

[534] 正确答案.B

[534] 难易度.易

[534] 选项数.4

[534] A.F6

[534] B.G5

[534] C.E5

[534] D.F4

[535] 题型.单选题

[535] 题干.要在一个 Excel 工作表中选中的多个单元格输入相同的内容,在最后的单元格输入内容后应按()键才能实现。

[535] 正确答案.C

[535] 难易度.易

[535] 选项数.4

[535] A.Enter

[535] B.Alt+Enter

- [535] C.Ctrl+Enter
- [535] D.Ctrl+Alt+Delete

[536] 题型.单选题

[536] 题干.在 Excel 中, 若输入的数值型数据的长度超过单元格宽度, Excel 自动()。

[536] 正确答案.D

[536] 难易度.易

[536] 选项数.4

[536] A.删除超出的数据

[536] B.将超出的部分扩展到右边的单元格

[536] C.加宽单元格以满足数据的长度

[536] D.以科学计数法表示

[537] 题型.单选题

[537] 题干.在 Excel 2016 中, 求最小值是函数是()。

[537] 正确答案.C

[537] 难易度.易

[537] 选项数.4

[537] A.IF

[537] B.COUNT

[537] C.MIN

[537] D.MAX

[538] 题型.单选题

[538] 题干.下列财务指标中,反映企业总资产利用效率的指标是()。

[538] 正确答案.A

[538] 难易度.易

[538] 选项数.4

[538] A.资产报酬率

- [538] B.成本费用利用率
 - [538] C.每股盈余
 - [538] D.资产负债率
-

[539] 题型.单选题

[539] 题干.在进行结构百分比分析时,利润的“总体”是()。

[539] 正确答案.C

[539] 难易度.易

[539] 选项数.4

[539] A.净利润

[539] B.营业利润

[539] C.销售收入

[539] D.管理费用

[540] 题型.单选题

[540] 题干.经营杠杆的产生是由于企业()的存在。

[540] 正确答案.A

[540] 难易度.易

[540] 选项数.4

[540] A.固定成本

[540] B.财务费用

[540] C.销售量变动

[540] D.息税前利润

[541] 题型.单选题

[541] 题干.下列各项中,不属于偿债能力比率的是()。

[541] 正确答案.B

[541] 难易度.易

[541] 选项数.4

[541] A.速动比率 B.流动资产周转率

- [541] B.流动资产周转率
- [541] C.股东权益比率
- [541] D.利息保障倍数

[542] 题型.单选题

[542] 题干.在 Excel 中的一个单元格输入多行信息时,应按()键才能实现换行。

- [542] 正确答案.B
- [542] 难易度.易
- [542] 选项数.4
- [542] A.Enter
- [542] B.Alt+Enter
- [542] C.Ctrl+Enter
- [542] D.Ctrl+Alt+Delete

[543] 题型.单选题

[543] 题干.在 Excel 中,按下 Delete 键将清除被选区域中所有单元格的()。

- [543] 正确答案.A
- [543] 难易度.易
- [543] 选项数.4
- [543] A.内容
- [543] B.格式
- [543] C.批注
- [543] D.所有信息

[544] 题型.单选题

[544] 题干.添加柱形图的操作在()菜单栏。

- [544] 正确答案.D
- [544] 难易度.易

[544] 选项数.4

[544] A.开始

[544] B.数据

[544] C.视图

[544] D.插入

[545] 题型.单选题

[545] 题干.()是 Excel 重要的数据分析工具,可以直观地表现枯燥的数据信息,判断各种财务数据的走向、趋势以及数据之间的差异,便于用户进行分析和处理。

[545] 正确答案.C

[545] 难易度.易

[545] 选项数.4

[545] A.条形图

[545] B.点状图

[545] C.图表

[545] D.树状图

[546] 题型.单选题

[546] 题干.在 Excel 的图表中,能反映出数据变化趋势的图表类型是 ()。

[546] 正确答案.B

[546] 难易度.易

[546] 选项数.4

[546] A.柱形图

[546] B.折线图

[546] C.饼图

[546] D.气泡图

- [547] 题型.单选题
- [547] 题干.在 Excel 的高级筛选中,条件区域中不同行的条件是()。
- [547] 正确答案.A
- [547] 难易度.易
- [547] 选项数.4
- [547] A.或的关系
- [547] B.与的关系
- [547] C.非的关系
- [547] D.异或的关系
-

- [548] 题型.单选题
- [548] 题干.在 Excel 的页面设置中,不能够设置()。
- [548] 正确答案.D
- [548] 难易度.易
- [548] 选项数.4
- [548] A.纸张大小
- [548] B.每页字数
- [548] C.页边距
- [548] D.页眉
-

- [549] 题型.单选题
- [549] 题干.创建数据透析表的功能是在()栏。
- [549] 正确答案.B
- [549] 难易度.易
- [549] 选项数.4
- [549] A.开始
- [549] B.插入
- [549] C.页面布局
- [549] D.视图
-

[550] 题型.单选题

[550] 题干.在 Excel 表格中,A2 和 B3 单元格里数字分别是 4 和 6,如果 C3 单元格的编辑框中输入 =A2*B3 回车,那么 C3 单元格显示的内容是()。

[550] 正确答案.B

[550] 难易度.易

[550] 选项数.4

[550] D.A2*B3

[551] 题型.单选题

[551] 题干.王明每年交纳学费 10000 元,共交 5 年,如果存款利率 7%,计算王明现在应存多少钱应使用的函数是()?

[551] 正确答案.D

[551] 难易度.易

[551] 选项数.4

[551] A.FV()

[551] B.PMT()

[551] C.PPMT()

[551] D.PV()

[552] 题型.单选题

[552] 题干.A 公司为设立基金,每年存入银行 40000 元,存款利率 8.5%,第 6 年年末可得款 220078 元,求第 4 年得到的存款利息. 应使用的函数是()?

[552] 正确答案.B

[552] 难易度.易

[552] 选项数.4

[552] A.PMT()

[552] B.IPMT()

[552] C.PPMT()

[552] D.NPER()

[553] 题型.单选题

[553] 题干.王明每年存入银行 10000 元,存款年利率 4.5%,计算王明 5 年后能得多少钱应使用的函数是()?

[553] 正确答案.A

[553] 难易度.易

[553] 选项数.4

[553] A.FV()

[553] B.PMT()

[553] C.PPMT()

[553] D.PV()

[554] 题型.单选题

[554] 题干.A 公司租用一台设备,租金 30000 元,如果年利率 9%,每年年初支付租金,若每年支付 5000 元,计算需要多少年支付完租金时应使用的函数是()?

[554] 正确答案.D

[554] 难易度.易

[554] 选项数.4

[554] A.PMT()

[554] B.IPMT()

[554] C.PPMT()

[554] D.NPER()

[555] 题型.单选题

[555] 题干.长期借款按贷款用途可分为()。

[555] 正确答案.D

[555] 难易度.易

- [555] 选项数.4
- [555] A.政策性银行贷款、商业性银行贷款、保险公司贷款等
- [555] B.抵押贷款和信用贷款
- [555] C.工业贷款、商业贷款、农业贷款等
- [555] D.固定资产贷款、大修理贷款、技术改造贷款、科研开发和新产品试制贷款等
-

- [556] 题型.单选题
- [556] 题干.年金现值函数 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 中参数 $rate$ 是指()。
- [556] 正确答案.A
- [556] 难易度.易
- [556] 选项数.4
- [556] A.每期利率
- [556] B.年金处理中的总期数
- [556] C.现值
- [556] D.终值
-

- [557] 题型.单选题
- [557] 题干.年金现值函数 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 中参数 $nper$ 是指()。
- [557] 正确答案.B
- [557] 难易度.易
- [557] 选项数.4
- [557] A.每期利率
- [557] B.年金处理中的总期数
- [557] C.现值
- [557] D.终值
-

- [558] 题型.单选题
- [558] 题干.年金现值函数 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 中参数 fv 是指()。
- [558] 正确答案.D
- [558] 难易度.易
- [558] 选项数.4
- [558] A.每期利率
- [558] B.年金处理中的总期数
- [558] C.现值
- [558] D.终值
-

- [559] 题型.单选题
- [559] 题干.进行数据验证操作在()菜单栏。
- [559] 正确答案.B
- [559] 难易度.易
- [559] 选项数.4
- [559] A.开始
- [559] B.数据
- [559] C.插入
- [559] D.审阅
-

- [560] 题型.单选题
- [560] 题干.冻结窗格具体的功能有哪些?()
- [560] 正确答案.D
- [560] 难易度.易
- [560] 选项数.4
- [560] A.冻结首行
- [560] B.冻结首列
- [560] C.冻结拆分窗格
- [560] D.以上都是

[561] 题型.单选题

[561] 题干.下面关于偿债能力指标的说法错误的是()。

[561] 正确答案.B

[561] 难易度.易

[561] 选项数.4

[561] A.流动比率是衡量企业短期偿债能力的一个重要财务指标。

[561] B.负债权益比率用以测定债权人所提供的资金占企业总资金的比率。

[561] C.负债权益比率用以测定债权人和股东提供的资金比率,也就是测定企业的资本结构。

[561] D.权益乘数的计算公式是: 总资产/ 所有者权益。

[562] 题型.单选题

[562] 题干.将 800 元现金存入银行的参考分录为:请问该业务做凭证时应归于()凭证?

借:银行存款 800

贷:库存现金 800

[562] 正确答案.B

[562] 难易度.易

[562] 选项数.4

[562] A.收款凭证

[562] B.付款凭证

[562] C.转账凭证

[562] D.以上选项都不对

[563] 题型.单选题

[563] 题干.在 Excel 的图表中,水平 X 轴通常用来作为()。

[563] 正确答案.B

[563] 难易度.易

[606] 难易度.易

[606] 选项数.2

[606] A.正确

[606] B.错误

[607] 题型.判断题

[607] 题干.Excel 工作簿操作中的无痕迹删除,即不保存在“回收站”中,直接删除,可以通过单击删除或按下 Del 键的同时按住 Shift 键。()

[607] 正确答案.A

[607] 难易度.易

[607] 选项数.2

[607] A.正确

[607] B.错误

[608] 题型.判断题

[608] 题干.“移动或复制工作表”的操作可以在不同工作表中进行。()

[608] 正确答案.B

[608] 难易度.易

[608] 选项数.2

[608] A.正确

[608] B.错误

[609] 题型.判断题

[609] 题干.保护工作表,同保护工作簿一样,如果不希望别人对某工作表进行编辑,可以保护该工作表,限制用户的操作权限,达到保护原始数据的目的。()

[609] 正确答案.A

[609] 难易度.易

[609] 选项数.2

[609] A.正确

[609] B.错误

[610] 题型.判断题

[610] 题干.传统会计技能训练方式一般根据某企业经济业务资料,模拟手工账从建账、登记期初余额、试算平衡,再到填制记账凭证、审核、签字后记账,最后结账的全过程。()

[610] 正确答案.A

[610] 难易度.易

[610] 选项数.2

[610] A.正确

[610] B.错误

[611] 题型.判断题

[611] 题干.所谓财务建模就是将企业的各种信息按照价值创造的主线进行分类、整理和链接,建立数据的关联计算模型,来完成对企业中财务绩效的分析、财务决策的评估以及前景预测等功能。()

[611] 正确答案.A

[611] 难易度.易

[611] 选项数.2

[611] A.正确

[611] B.错误

[612] 题型.判断题

[612] 题干.建立模型时要注意的是:定义公式时要尽量按需要引用单元格的数值,便于计算公式填充。()

[612] 正确答案.A

[612] 难易度.易

[612] 选项数.2

[612] A.正确

[612] B.错误

[613] 题型.判断题

[613] 题干.利用 Excel 建立数据模型的主要过程包括需求分析、可行性分析、准备资料。()

[613] 正确答案.B

[613] 难易度.易

[613] 选项数.2

[613] A.正确

[613] B.错误

[614] 题型.判断题

[614] 题干.财政部发布了《企业会计信息化工作规范》,既体现了从“会计电算化”到“会计信息化”的理念转变,也首次实现了会计资料无纸化。()

[614] 正确答案.A

[614] 难易度.易

[614] 选项数.2

[614] A.正确

[614] B.错误

[615] 题型.判断题

[615] 题干.VLOOKUP()函数的功能是在表格或数值数组的首列查找指定的数值,并由此返回表格或数组中该数值所在行中指定列处的数值。()

[615] 正确答案.A

[615] 难易度.易

[615] 选项数.2

[615] A.正确

[615] B.错误

[616] 题型.判断题

[616] 题干.两个工作簿之间数据是不能引用的。()

[616] 正确答案.B

[616] 难易度.易

[616] 选项数.2

[616] A.正确

[616] B.错误

[617] 题型.判断题

[617] 题干.在对工作表设置保护后,仍可执行对工作表打印区域的设置。()

[617] 正确答案.A

[617] 难易度.易

[617] 选项数.2

[617] A.正确

[617] B.错误

[618] 题型.判断题

[618] 题干.当需要多次使用格式刷工具时,应双击格式刷后点击需操作的单元格,然后再单击格式刷工具。()

[618] 正确答案.A

[618] 难易度.易

[618] 选项数.2

[618] A.正确

[618] B.错误

[619] 题型.判断题

[619] 题干.建立数据模型后只要重新录入基础数据,通过模型则可解决同类问题,从而达到事半功倍的效果。()

[619] 正确答案.A

[619] 难易度.易

[619] 选项数.2

[619] A.正确

[619] B.错误

[620] 题型.判断题

[620] 题干.只要将第 3 章中所建 Excel 在账务处理中的应用模型中的“期初余额表”和所发生的业务“记账凭证”换成另一个单位的数据,将自动生成该单位明细账、总账、“试算平衡表”和“科目汇总表”。()

[620] 正确答案.A

[620] 难易度.易

[620] 选项数.2

[620] A.正确

[620] B.错误

[621] 题型.判断题

[621] 题干.科目汇总表编制时各账户借/贷方发生额的取数公式与总账中完全一致。()

[621] 正确答案.B

[621] 难易度.易

[621] 选项数.2

[621] A.正确

[621] B.错误

[622] 题型.判断题

[622] 题干.Excel 的多个单元格使用的公式一样时,可以直接进行拖拽。()

[622] 正确答案.A

[622] 难易度.易

[622] 选项数.2

[622] A.正确

[622] B.错误

[623] 题型.判断题

[623] 题干.调试财务模型需要一定的时间和多次数据验证,且勿匆忙投入使用。()

[623] 正确答案.A

[623] 难易度.易

[623] 选项数.2

[623] A.正确

[623] B.错误

[624] 题型.判断题

[624] 题干.第一次保存工作簿时,Excel 窗口中会出现“另存为”对话框。()

[624] 正确答案.A

[624] 难易度.易

[624] 选项数.2

[624] A.正确

[624] B.错误

[625] 题型.判断题

[625] 题干.资产负债表是指反映企业某一特定日期财务状况的会计报表。()

[625] 正确答案.A

[625] 难易度.易

[625] 选项数.2

[625] A.正确

[625] B.错误

[626] 题型.判断题

[626] 题干.通过账户式资产负债表,可以反映资产、负债、所有者权益之间的内在关系,即“ $资产=负债+所有者权益$ ”。()

[626] 正确答案.A

[626] 难易度.易

[626] 选项数.2

[626] A.正确

[626] B.错误

[627] 题型.判断题

[627] 题干.利润表是反映企业在一定会计期间经营成果的报表。()

[627] 正确答案.A

[627] 难易度.易

[627] 选项数.2

[627] A.正确

[627] B.错误

[628] 题型.判断题

[628] 题干.利润表的格式主要有多步式利润表和单步式利润表两种。()

[628] 正确答案.A

[628] 难易度.易

[628] 选项数.2

[628] A.正确

[628] B.错误

[629] 题型.判断题

[629] 题干.VLOOKUP()函数可以进行精确查找也可以进行模糊查找。()

[629] 正确答案.A

[629] 难易度.易

[629] 选项数.2

[629] A.正确

[629] B.错误

[630] 题型.判断题

[630] 题干.企业营运能力分析常用指标有 2 个:流动资产周转率、存货周转率。()

[630] 正确答案.B

[630] 难易度.易

[630] 选项数.2

[630] A.正确

[630] B.错误

[631] 题型.判断题

[631] 题干.如果在复制粘贴单元格的日期后,在新单元格中日期显示为“40909”,这是因为粘贴时原来的日期格式没有保留。()

[631] 正确答案.A

[631] 难易度.易

[631] 选项数.2

[631] A.正确

[631] B.错误

[632] 题型.判断题

[632] 题干.现金流量分析是通过现金流量比率分析对企业偿债能力、获利能力以及财务需求能力进行财务评价。()

[632] 正确答案.A

[632] 难易度.易

[632] 选项数.2

[632] A.正确

[632] B.错误

[633] 题型.判断题

[633] 题干.财务分析中的杜邦模型,最底层数据从财务报表中获取。()

[633] 正确答案.A

[633] 难易度.易

[633] 选项数.2

[633] A.正确

[633] B.错误

[634] 题型.判断题

[634] 题干.要将单元格 A1 的内容,在 A1 至 A5 之间居中显示且不合并单元格,应进行的操作是选中 A1 至 A5 单元格,选择单元格设置--跨列居中。()

[634] 正确答案.A

[634] 难易度.易

[634] 选项数.2

[634] A.正确

[634] B.错误

[635] 题型.判断题

[635] 题干.VLOOKUP()是按列查找,最终返回该列所需查询列序所

对应的值。()

[635] 正确答案.A

[635] 难易度.易

[635] 选项数.2

[635] A.正确

[635] B.错误

[636] 题型.判断题

[636] 题干.资金时间价值函数应用的主要思路,是先根据已知条件在 Excel 中建立数学模型,再利用对应的资金时间价值函数定义公式进行计算即可。()

[636] 正确答案.A

[636] 难易度.易

[636] 选项数.2

[636] A.正确

[636] B.错误

[637] 题型.判断题

[637] 题干.年金终值函数是 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 。()

[637] 正确答案.B

[637] 难易度.易

[637] 选项数.2

[637] A.正确

[637] B.错误

[638] 题型.判断题

[638] 题干.年金中的利息函数是 $IPMT(rate,per,nper,pv,fv)$ 。()

[638] 正确答案.A

[638] 难易度.易

[638] 选项数.2

[638] A.正确

[638] B.错误

[639] 题型.判断题

[639] 题干.租赁的种类很多,目前我国主要有营业租赁和融资租赁两类。()

[639] 正确答案.A

[639] 难易度.易

[639] 选项数.2

[639] A.正确

[639] B.错误

[640] 题型.判断题

[640] 题干.在费用报销单中,所有的表示金额的数字都应该使用货币格式。()

[640] 正确答案.A

[640] 难易度.易

[640] 选项数.2

[640] A.正确

[640] B.错误

[641] 题型.单选题

[641] 题干.Excel 中,若要选中若干个不连续的工作表,可先按住()键,然后逐一用鼠标单击。(1.0)

[641] 正确答案.A

[641] 难易度.易

[641] 选项数.4

[641] A.Ctrl

[641] B.Shift

- [641] C.Ait
- [641] D.Tab

-
- [642] 题型.单选题
 - [642] 题干.同时选中多个连续单元格时,需要按住的键是()。(1.0)
 - [642] 正确答案.B
 - [642] 难易度.易
 - [642] 选项数.4
 - [642] A.Ctrl
 - [642] B.Shift
 - [642] C.Tab
 - [642] D.Esc

-
- [643] 题型.单选题
 - [643] 题干.要查找数据区域中尾数为 2 的三位数,在单元格匹配的情况下应查找()。(1.0)
 - [643] 正确答案.B
 - [643] 难易度.易
 - [643] 选项数.4
 - [643] A.*2
 - [643] B.??2
 - [643] D.?*2

-
- [644] 题型.单选题
 - [644] 题干.在 Excel 单元格中输入 1/2 表示()。(1.0)
 - [644] 正确答案.B
 - [644] 难易度.易
 - [644] 选项数.4
 - [644] A.二分之一
 - [644] B.1 月 2 日

[644] C.2月1日

[644] D.二十一度

[645] 题型.单选题

[645] 题干.在 Excel 中,删除工作表中与图表链接的数据时,图表将
()。(1.0)

[645] 正确答案.D

[645] 难易度.易

[645] 选项数.4

[645] A.被删除

[645] B.必须用编辑器删除相应的数据点

[645] C.不会发生变化

[645] D.自动删除相应数据点的数据

[646] 题型.单选题

[646] 题干.公式 “=AVERAGE(C3:C5)” 等价于下面公式()。(1.0)

[646] 正确答案.B

[646] 难易度.易

[646] 选项数.4

[646] A.=C3+C4+C5/3

[646] B.=(C3+C4+C5)/3

[646] C.=C3+C5/3

[646] D.=(C3+C5)/3

[647] 题型.单选题

[647] 题干.将单元格 E1 的公式 SUM(A1:D1)复制到单元格 E2,则
E2 中的公式为()。(1.0)

[647] 正确答案.C

[647] 难易度.易

[647] 选项数.4

- [647] A.SUM(A1:D1)
 - [647] B.SUM(A1:E1)
 - [647] C.SUM(A2:D2)
 - [647] D.SUM(A2:E1)
-

[648] 题型.单选题

[648] 题干.在 Excel 中,在单元格中输入=6+16+MIN(16,6),将显示()
(1.0)

- [648] 正确答案.B
 - [648] 难易度.易
 - [648] 选项数.4
-

[649] 题型.单选题

[649] 题干.若一个单元格的地址为 F5,则其下边紧邻的一个单元格的地址为()
(1.0)

- [649] 正确答案.A
 - [649] 难易度.易
 - [649] 选项数.4
 - [649] A.F6
 - [649] B.G5
 - [649] C.E5
 - [649] D.F4
-

[650] 题型.单选题

[650] 题干.根据以下科目编码可以确定是负债类的有()
(1.0)

- [650] 正确答案.C
- [650] 难易度.易
- [650] 选项数.4
- [650] A.3001
- [650] B.5101

[650] C.221101

[650] D.660204

[651] 题型.单选题

[651] 题干.下列条件中属于判断付款凭证条件的是()。(1.0)

[651] 正确答案.D

[651] 难易度.易

[651] 选项数.4

[651] A.凭证必无 1001,1002

[651] B.凭证必有 1001,1002

[651] C.借方必有 1001,1002

[651] D.贷方必有 1001,1002

[652] 题型.单选题

[652] 题干.下列条件中属于判断转账凭证条件的是()。(1.0)

[652] 正确答案.A

[652] 难易度.易

[652] 选项数.4

[652] A.凭证必无 1001,1002

[652] B.凭证必有 1001,1002

[652] C.借方必有 1001,1002

[652] D.贷方必有 1001,1002

[653] 题型.单选题

[653] 题干.已知进项税期初余额为借方 800 元,通常输入其期初余额时,如果期初余额分借方和贷方两栏,则此进项税期初余额 800 元应该登记()。(1.0)

[653] 正确答案.D

[653] 难易度.易

[653] 选项数.4

- [653] A.借方 800
- [653] B.贷方 800
- [653] C.借方-800
- [653] D.贷方-800

[654] 题型.单选题

[654] 题干.某公司的科目结构是 4-2-2-2-2,科目代码 22110101 是()科目?(1.0)

- [654] 正确答案.C
- [654] 难易度.易
- [654] 选项数.4
- [654] A.一级
- [654] B.二级
- [654] C.三级
- [654] D.四级

[655] 题型.单选题

[655] 题干.()是计算数据区域中满足给定条件的单元格数量。(1.0)

- [655] 正确答案.D
- [655] 难易度.易
- [655] 选项数.4
- [655] A.IF 函数
- [655] B.RANK 函数
- [655] C.SMALL 函数
- [655] D.COUNTIF 函数

[656] 题型.单选题

[656] 题干.在编制职工人事信息表时,若需要在“身份证号”一栏要求填入数据必须是 18 位,则需要进行下列()的设置。(1.0)

- [656] 正确答案.A

[656] 难度度.易

[656] 选项数.4

[656] A.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“18”。

[656] B.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“文本长度”“等于”“9”。

[656] C.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“18”。

[656] D.在“数据”选项卡中选择“数据有效性”并设置有效性条件“数字长度”“等于”“9”。

[657] 题型.单选题

[657] 题干.计算数据区域中满足给定条件的单元格数量的函数是()。(1.0)

[657] 正确答案.C

[657] 难度度.易

[657] 选项数.4

[657] A.PMT 函数

[657] B.RANK 函数

[657] C.COUNTIF 函数

[657] D.SMALL 函数

[658] 题型.单选题

[658] 题干.在 Excel 的高级筛选中,条件区域中同一行的条件是()。(1.0)

[658] 正确答案.B

[658] 难度度.易

[658] 选项数.4

[658] A.或的关系

[658] B.与的关系

- [658] C.非的关系
- [658] D.异或的关系

[659] 题型.单选题

[659] 题干.若一个单元格的地址为 F5,则其右边紧邻的一个单元格的地址为()。(1.0)

- [659] 正确答案.B
- [659] 难易度.易
- [659] 选项数.4
- [659] A.F6
- [659] B.G5
- [659] C.E5
- [659] D.F4

[660] 题型.单选题

[660] 题干.要在一个 Excel 工作表中选中的多个单元格输入相同的内容,在最后的单元格输入内容后应按()键才能实现。(1.0)

- [660] 正确答案.C
- [660] 难易度.易
- [660] 选项数.4
- [660] A.Enter
- [660] B.Alt+Enter
- [660] C.Ctrl+Enter
- [660] D.Ctrl+Alt+Delete

[661] 题型.单选题

[661] 题干.下列财务指标中,反映企业总资产利用效率的指标是()。(1.0)

- [661] 正确答案.A
- [661] 难易度.易

- [661] 选项数.4
 - [661] A.资产报酬率
 - [661] B.成本费用利用率
 - [661] C.每股盈余
 - [661] D.资产负债率
-

- [662] 题型.单选题
 - [662] 题干.在进行结构百分比分析时,利润的“总体”是()。(1.0)
 - [662] 正确答案.C
 - [662] 难易度.易
 - [662] 选项数.4
 - [662] A.净利润
 - [662] B.营业利润
 - [662] C.销售收入
 - [662] D.管理费用
-

- [663] 题型.单选题
- [663] 题干.下列各项中,不属于偿债能力比率的是()。(1.0)
- [663] 正确答案.B
- [663] 难易度.易
- [663] 选项数.4
- [663] A.速动比率
- [663] B.流动资产周转率

B、流动资产周转率

- [663] C.股东权益比率
 - [663] D.利息保障倍数
-

- [664] 题型.单选题
- [664] 题干.在对现金流量表进行结构分析时,将它分成()。(1.0)

[664] 正确答案.C

[664] 难易度.易

[664] 选项数.4

[664] A.一段

[664] B.两段

[664] C.三段

[664] D.四段

[665] 题型.单选题

[665] 题干.王明每年交纳学费 10000 元,共交 5 年,如果存款利率 7%,计算王明现在应存多少钱应使用的函数是()?(1.0)

[665] 正确答案.D

[665] 难易度.易

[665] 选项数.4

[665] A.FV()

[665] B.PMT()

[665] C.PPMT()

[665] D.PV()

[666] 题型.单选题

[666] 题干.A 公司为设立基金,每年存入银行 40000 元,存款利率 8.5%,第 6 年年末可得款 220078 元,求第 4 年得到的存款利息. 应使用的函数是()?(1.0)

[666] 正确答案.B

[666] 难易度.易

[666] 选项数.4

[666] A.PMT()

[666] B.IPMT()

[666] C.PPMT()

[666] D.NPER()

[667] 题型.单选题

[667] 题干.王明每年存入银行 10000 元,存款年利率 4.5%,计算王明 5 年后能得多少钱应使用的函数是()?(1.0)

[667] 正确答案.A

[667] 难易度.易

[667] 选项数.4

[667] A.FV()

[667] B.PMT()

[667] C.PPMT()

[667] D.PV()

[668] 题型.单选题

[668] 题干.A 公司租用一台设备,租金 30000 元,如果年利率 9%,每年年初支付租金,若每年支付 5000 元,计算需要多少年支付完租金时应使用的函数是()?(1.0)

[668] 正确答案.D

[668] 难易度.易

[668] 选项数.4

[668] A.PMT()

[668] B.IPMT()

[668] C.PPMT()

[668] D.NPER()

[669] 题型.单选题

[669] 题干.长期借款按贷款用途可分为()。(1.0)

[669] 正确答案.D

[669] 难易度.易

[669] 选项数.4

[669] A.政策性银行贷款、商业性银行贷款、保险公司贷款等

- [669] B.抵押贷款和信用贷款
- [669] C.工业贷款、商业贷款、农业贷款等
- [669] D.固定资产贷款、大修理贷款、技术改造贷款、科研开发和新产品试制贷款等
-

- [670] 题型.单选题
- [670] 题干.年金现值函数 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 中参数 $rate$ 是指()。(1.0)
- [670] 正确答案.A
- [670] 难易度.易
- [670] 选项数.4
- [670] A.每期利率
- [670] B.年金处理中的总期数
- [670] C.现值
- [670] D.终值
-

- [671] 题型.单选题
- [671] 题干.年金现值函数 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 中参数 fv 是指()。(1.0)
- [671] 正确答案.D
- [671] 难易度.易
- [671] 选项数.4
- [671] A.每期利率
- [671] B.年金处理中的总期数
- [671] C.现值
- [671] D.终值
-

- [672] 题型.单选题
- [672] 题干.进行数据验证操作在()菜单栏。(1.0)
- [672] 正确答案.B

[672] 难易度.易

[672] 选项数.4

[672] A.开始

[672] B.数据

[672] C.插入

[672] D.审阅

[673] 题型.单选题

[673] 题干.冻结窗格具体的功能有哪些?()(1.0)

[673] 正确答案.D

[673] 难易度.易

[673] 选项数.4

[673] A.冻结首行

[673] B.冻结首列

[673] C.冻结拆分窗格

[673] D.以上都是

[674] 题型.单选题

[674] 题干.下面关于偿债能力指标的说法错误的是()。(1.0)

[674] 正确答案.B

[674] 难易度.易

[674] 选项数.4

[674] A.流动比率是衡量企业短期偿债能力的一个重要财务指标。

[674] B.负债权益比率用以测定债权人所提供的资金占企业总资金的比率。

[674] C.负债权益比率用以测定债权人和股东提供的资金比率,也就是测定企业的资本结构。

[674] D.权益乘数的计算公式是: 总资产/ 所有者权益。

[675] 题型.单选题

[675] 题干.将 800 元现金存入银行的参考分录为:请问该业务做凭证时应归于()凭证?

借:银行存款 800

贷:库存现金 800(1.0)

[675] 正确答案.B

[675] 难易度.易

[675] 选项数.4

[675] A.收款凭证

[675] B.付款凭证

[675] C.转账凭证

[675] D.以上选项都不对

[676] 题型.单选题

[676] 题干.贴现现金流量指标 NPV 是指()。(1.0)

[676] 正确答案.A

[676] 难易度.易

[676] 选项数.4

[676] A.净现值

[676] B.内含报酬率

[676] C.报酬率

[676] D.现值

[677] 题型.单选题

[677] 题干.贴现现金流量指标 IRR 是指()。(1.0)

[677] 正确答案.B

[677] 难易度.易

[677] 选项数.4

[677] A.净现值

[677] B.内含报酬率

[677] C.报酬率

[677] D.现值

[678] 题型.单选题

[678] 题干.MIRR 是指()。(1.0)

[678] 正确答案.D

[678] 难易度.易

[678] 选项数.4

[678] A.净现值

[678] B.内含报酬率

[678] C.报酬率

[678] D.修正内含报酬率

[679] 题型.单选题

[679] 题干.在 Excel 中,按下 Delete 键将清除被选区域中所有单元格的()。(1.0)

[679] 正确答案.A

[679] 难易度.易

[679] 选项数.4

[679] A.内容

[679] B.格式

[679] C.批注

[679] D.所有信息

[680] 题型.单选题

[680] 题干.应收账款的赊销策略中的信用政策不包括下列()基本因素。(1.0)

[680] 正确答案.D

[680] 难易度.易

[680] 选项数.4

- [680] A.信用标准
 - [680] B.信用期间
 - [680] C.现金折扣
 - [680] D.现金折让
-

[681] 题型.单选题

[681] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是 $P = \text{新方案销售增减量} \times \text{销售利润率}$ 。(1.0)

[681] 正确答案.A

[681] 难易度.易

[681] 选项数.4

[681] A.信用标准变化对利润的影响

[681] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响

[681] C.信用标准变化对坏账成本的影响

[681] D.信用标准变化对赊销策略变化的影响

[682] 题型.单选题

[682] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是 $K = \text{销售额增量} \times \text{增加销售额销的坏账损失率}$ 。(1.0)

[682] 正确答案.C

[682] 难易度.易

[682] 选项数.4

[682] A.信用标准变化对利润的影响

[682] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响

[682] C.信用标准变化对坏账成本的影响

[682] D.信用标准变化对赊销策略变化的影响

[683] 题型.单选题

[683] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是 $I = (\text{平均收账期增量} / 360 \times \text{原方案销售额}) + (\text{平均收账期量} / 360 \times \text{新方案}$

销售增量额)×应收账款机会成本。(1.0)

[683] 正确答案.B

[683] 难易度.易

[683] 选项数.4

[683] A.信用标准变化对利润的影响

[683] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响

[683] C.信用标准变化对坏账成本的影响

[683] D.信用标准变化对赊销策略变化的影响

[684] 题型.单选题

[684] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,()的基本公式是
 $D = (\text{原方案销售额} + \text{新方案销售增量额}) \times \text{需付现金折扣的销售总额占销售总额的百分比} \times \text{现金折扣率}$ 。(1.0)

[684] 正确答案.D

[684] 难易度.易

[684] 选项数.4

[684] A.信用标准变化对利润的影响

[684] B.信用标准变化对对应收账款机会成本的影响

[684] C.信用标准变化对坏账成本的影响

[684] D.现金折扣变化情况

[685] 题型.单选题

[685] 题干.成本分析模式不包括()。(1.0)

[685] 正确答案.D

[685] 难易度.易

[685] 选项数.4

[685] A.投资成本

[685] B.管理成本

[685] C.短缺成本

[685] D.存货成本

[686] 题型.单选题

[686] 题干.经济批量控制的基本模型不包括()。(1.0)

[686] 正确答案.C

[686] 难易度.易

[686] 选项数.4

[686] A.经济订货批量基本模型

[686] B.经济订货批量的“陆续到货”模型

[686] C.不考虑数量折扣陆续到货的经济订货批量模型

[686] D.考虑数量折扣陆续到货的经济订货批量模型

[687] 题型.单选题

[687] 题干.系统管理员无权进行以下哪种操作?()

(1.0)

[687] 正确答案.B

[687] 难易度.易

[687] 选项数.4

[687] A.建立帐套

[687] B.修改帐套

[687] C.删除帐套

[687] D.引入帐套

[688] 题型.单选题

[688] 题干.关于总账的启用日期,以下哪一种说法是正确的?()

(1.0)

[688] 正确答案.C

[688] 答案解析.正确答案:总账启用会计期必须大于等于系统日期

[688] 难易度.易

[688] 选项数.4

- [688] A.总账启用会计期必须小于等于账套的启用日期
 - [688] B.总账启用会计期必须小于等于系统日期
 - [688] C.总账启用会计期必须大于等于账套的启用日期
 - [688] D.总账启用会计期必须大于等于系统日期
-

[689] 题型.单选题

[689] 题干.关于增加会计科目,以下说法错误的是()。

(1.0)

[689] 正确答案.D

[689] 答案解析.正确答案:会计科目已经使用后则不能再增加下级科

[689] 难易度.易

[689] 选项数.4

[689] A.必须先建上级科目再建下级科目

[689] B.会计科目编码的长度及每级位数必须要符合会计科目编码规则的规定

[689] C.不仅能在本账套内成批复制科目,还可以将科目复制到其他账套

[689] D.会计科目已经使用后则不能再增加下级科目

[690] 题型.单选题

[690] 题干.总账期初余额不平衡,则不能进行以下哪项操作?()

(1.0)

[690] 正确答案.D

[690] 答案解析.正确答案:记账

[690] 难易度.易

[690] 选项数.4

[690] A.填制凭证

[690] B.修改凭证

[690] C.审核凭证

[690] D.记账

[691] 题型.单选题

[691] 题干.总账系统中取消凭证审核的操作员必须是()

(1.0)

[691] 正确答案.D

[691] 答案解析.正确答案:该凭证审核人

[691] 难易度.易

[691] 选项数.4

[691] A.该凭证制单人

[691] B.有审核权限的人

[691] C.会计主管

[691] D.该凭证审核人

[692] 题型.单选题

[692] 题干.在总账系统中,用户可通过()功能彻底删除已作废记账凭证。

(1.0)

[692] 正确答案.C

[692] 答案解析.正确答案:整理凭证

[692] 难易度.易

[692] 选项数.4

[692] A.冲销凭证

[692] B.作废凭证

[692] C.整理凭证

[692] D.删除分录

[693] 题型.单选题

[693] 题干.

关于记账,以下哪些说法是正确的?()

[693] 正确答案.A

[693] 难易度.易

[693] 选项数.3

[693] A.

可以选择记账范围

[693] B.

记账只能由账套主管进行

[693] C.

可以选择要记账的账簿,如总账、明细账、日记账、辅助账和多栏账

[694] 题型.单选题

[694] 题干.在财务报表系统的数据处理中能够完成以下哪些任务?()

(1.0)

[694] 正确答案.B

[694] 难易度.易

[694] 选项数.4

[694] A.格式排版

[694] B.舍位平衡

[694] C.修改单元公式

[694] D.设置关键字

[695] 题型.单选题

[695] 题干.财务报表系统提供的关键字中不包括以下哪一项?()

(1.0)

[695] 正确答案.D

[695] 难易度.易

[695] 选项数.4

[695] A.单位名称

[695] B.年

[695] C.月

[695] D.制表人

[696] 题型.单选题

[696] 题干.智能财务的现状可以用一“有”二“无”三“好”来形容,其中一“有”指的是(1.0)

[696] 正确答案.A

[696] 难易度.易

[696] 选项数.4

[696] A. “有” 是有技术

[696] B. “有” 是有动力

[696] C. “有” 是有人才

[696] D. “有” 是有机会

[697] 题型.单选题

[697] 题干.信息化的发展历程不包括()(1.0)

[697] 正确答案.B

[697] 难易度.易

[697] 选项数.4

[697] A.单个数据业务处理阶段

[697] B.多个数据业务处理阶段

[697] C.综合业务处理阶段

[697] D.智能化阶段

[698] 题型.单选题

[698] 题干.智能财务分析系统是一种基于现代财务分析工作的性质和特点设计和开发的()(1.0)

[698] 正确答案.C

[698] 难易度.易

[698] 选项数.4

[698] A.电子数据处理系统

[698] B.管理信息系统

[698] C.决策支持系统

[698] D.计算机网络应用系统

[699] 题型.单选题

[699] 题干.智能财务分析系统的技术特点不包括()(1.0)

[699] 正确答案.A

[699] 难易度.易

[699] 选项数.4

[699] A.随机模型与模拟

[699] B.面向非计算机技术人员

[699] C.灵活的模型管理功能

[699] D.对非过程性语言的处理

[700] 题型.单选题

[700] 题干.人工智能的核心是()和机器学习。(1.0)

[700] 正确答案.A

[700] 难易度.易

[700] 选项数.4

[700] A.大数据

- [700] B.机器人
- [700] C.区块链
- [700] D.物联网

[701] 题型.单选题

[701] 题干.()不属于财务管理逐步进入“五位一体”的新型财务管理运行体系。(1.0)

[701] 正确答案.C

[701] 难易度.易

[701] 选项数.4

[701] A.专业财务管理职能

[701] B.业务财务管理职能

[701] C.会计信息管理平台

[701] D.智能财务管理职能

[702] 题型.单选题

[702] 题干.财务智能在以下哪些领域发挥作用()(1.0)

[702] 正确答案.D

[702] 难易度.易

[702] 选项数.4

[702] A.财务规划与预测

[702] B.财务决策与预算

[702] C.财务控制与分析

[702] D.以上都是

[703] 题型.单选题

[703] 题干.RPA 财务机器人指什么?()(1.0)

[703] 正确答案.B

[703] 难易度.易

[703] 选项数.4

[737] 难易度.易

[737] 选项数.2

[737] A.正确

[737] B.错误

[738] 题型.判断题

[738] 题干.财政部发布了《企业会计信息化工作规范》,既体现了从“会计电算化”到“会计信息化”的理念转变,也首次实现了会计资料无纸化。()(0.6)

[738] 正确答案.A

[738] 难易度.易

[738] 选项数.2

[738] A.正确

[738] B.错误

[739] 题型.判断题

[739] 题干.VLOOKUP()函数的功能是在表格或数值数组的首列查找指定的数值,并由此返回表格或数组中该数值所在行中指定列处的数值。()(0.6)

[739] 正确答案.A

[739] 难易度.易

[739] 选项数.2

[739] A.正确

[739] B.错误

[740] 题型.判断题

[740] 题干.两个工作簿之间数据是不能引用的。()(0.6)

[740] 正确答案.B

[740] 难易度.易

[740] 选项数.2

[740] A.正确

[740] B.错误

[741] 题型.判断题

[741] 题干.建立数据模型后只要重新录入基础数据,通过模型则可解决同类问题,从而达到事半功倍的效果。()(0.6)

[741] 正确答案.A

[741] 难易度.易

[741] 选项数.2

[741] A.正确

[741] B.错误

[742] 题型.判断题

[742] 题干.调试财务模型需要一定的时间和多次数据验证,且勿匆忙投入使用。()(0.6)

[742] 正确答案.A

[742] 难易度.易

[742] 选项数.2

[742] A.正确

[742] B.错误

[743] 题型.判断题

[743] 题干.VLOOKUP 函数可以进行精确查找也可以进行模糊查找。()(0.6)

[743] 正确答案.A

[743] 难易度.易

[743] 选项数.2

[743] A.正确

[743] B.错误

[744] 题型.判断题

[744] 题干.要将单元格 A1 的内容,在 A1 至 A5 之间居中显示且不合并单元格,应进行的操作是选中 A1 至 A5 单元格,选择单元格设置--跨列居中。()(0.6)

[744] 正确答案.A

[744] 难易度.易

[744] 选项数.2

[744] A.正确

[744] B.错误

[745] 题型.判断题

[745] 题干.VLOOKUP 是按列查找,最终返回该列所需查询列序所对应的值。()(0.6)

[745] 正确答案.A

[745] 难易度.易

[745] 选项数.2

[745] A.正确

[745] B.错误

[746] 题型.判断题

[746] 题干.资金时间价值函数应用的主要思路,是先根据已知条件在 Excel 中建立数学模型,再利用对应的资金时间价值函数定义公式进行计算即可。()(0.6)

[746] 正确答案.A

[746] 难易度.易

[746] 选项数.2

[746] A.正确

[746] B.错误

[747] 题型.判断题
[747] 题干.年金终值函数是 $PV(rate,nper,pmt,fv,type)$ 。 ()(0.6)
[747] 正确答案.B
[747] 难易度.易
[747] 选项数.2
[747] A.正确
[747] B.错误

[748] 题型.判断题
[748] 题干.年金中的利息函数是 $IPMT(rate,per,nper,pv,fv)$ 。
()(0.6)
[748] 正确答案.A
[748] 难易度.易
[748] 选项数.2
[748] A.正确
[748] B.错误

[749] 题型.判断题
[749] 题干.修正内含报酬率函数的格式是 $IRR(values,guess)$ 。
()(0.6)
[749] 正确答案.B
[749] 难易度.易
[749] 选项数.2
[749] A.正确
[749] B.错误

[750] 题型.判断题
[750] 题干.净现值函数的格式是 $IRR(values,guess)$ 。 ()(0.6)
[750] 正确答案.B
[750] 难易度.易

[750] 选项数.2

[750] A.正确

[750] B.错误

[751] 题型.判断题

[751] 题干.规划求解过程是设定一个目标单元格,并在其中设定计算公式,公式中包含一个或若干个变量,这些变量由可变单元格改变它们的值,同时设定若干约束条件,求目标单元格的最小值或最大值,这个过程为规划求。()(0.6)

[751] 正确答案.A

[751] 难易度.易

[751] 选项数.2

[751] A.正确

[751] B.错误

[752] 题型.判断题

[752] 题干.应收账款赊销策略的增量分析法中,信用标准变化对利润影响的基本公式是 $D=(原方案销售额+新方案销售增量额) \times 需付现金折扣的销售额占总销售额的百分比 \times 现金折扣率$ 。()(0.6)

[752] 正确答案.B

[752] 难易度.易

[752] 选项数.2

[752] A.正确

[752] B.错误

[753] 题型.判断题

[753] 题干.经济批量也称经济订货量,是指订购费用和保管费用的合计数为最低的订购量。()(0.6)

[753] 正确答案.A

[753] 难易度.易

[753] 选项数.2

[753] A.正确

[753] B.错误

[754] 题型.判断题

[754] 题干.编码方案在建账时一旦设置完成,便不得修改。

(0.6)

[754] 正确答案.B

[754] 难易度.易

[754] 选项数.2

[754] A.正确

[754] B.错误

[755] 题型.判断题

[755] 题干.只能由系统管理员在建立账套时启用总账子系统。

(0.6)

[755] 正确答案.B

[755] 难易度.易

[755] 选项数.2

[755] A.正确

[755] B.错误

[756] 题型.判断题

[756] 题干.部门档案中的负责人信息只能从已经建立的人员档案中进行选择。

(0.6)

[756] 正确答案.A

[756] 难易度.易

[756] 选项数.2

[756] A.正确

[756] B.错误

[757] 题型.判断题

[757] 题干.指定现金、银行总账科目的作用是指定出纳的专管科目。

(0.6)

[757] 正确答案.A

[757] 难易度.易

[757] 选项数.2

[757] A.正确

[757] B.错误

[758] 题型.判断题

[758] 题干.每个科目的余额方向由科目性质决定,但系统允许对各级科目的余额方向进行调整。

(0.6)

[758] 正确答案.B

[758] 难易度.易

[758] 选项数.2

[758] A.正确

[758] B.错误

[759] 题型.判断题

[759] 题干.在总账系统中,期初余额试算不平衡时,可以填制凭证,但不能执行记账功。

(0.6)

[759] 正确答案.A

[759] 难易度.易

[759] 选项数.2

[759] A.正确

[759] B.错误

[760] 题型.判断题

[760] 题干.在填制记账凭证时所使用的会计科目必须是末级会计科目,金额可以为零,红字用号表示。

(0.6)

[760] 正确答案.B

[760] 难易度.易

[760] 选项数.2

[760] A.正确

[760] B.错误

[761] 题型.判断题

[761] 题干.在记账时,已作废的凭证将参与记账,否则月末无法结账,但系统不对作废凭证进行处理,即相当于一张空凭证。

(0.6)

[761] 正确答案.A

[761] 难易度.易

[761] 选项数.2

[761] A.正确

[761] B.错误

[762] 题型.判断题

[762] 题干.在总账系统中,取消出纳凭证的签字既可由出纳员自己进行,也可由账套主管进行。

(0.6)

[762] 正确答案.B

[762] 难易度.易

[762] 选项数.2

[762] A.正确

[762] B.错误

[763] 题型.判断题

[763] 题干.每个月月末,均需要先进行转账定义,再进行转账生成。

(0.6)

[763] 正确答案.B

[763] 难易度.易

[763] 选项数.2

[763] A.正确

[763] B.错误

[764] 题型.判断题

[764] 题干.在总账系统中,上月未结账,本月可以先记账,但本月不能结账。

(0.6)

[764] 正确答案.B

[764] 难易度.易

[764] 选项数.2

[764] A.正确

[764] B.错误

[765] 题型.判断题

[765] 题干.在数据状态下可以执行增加表页、设置单元公式及关键字、表页计算等操作。

(0.6)

[765] 正确答案.B

[765] 难易度.易

[765] 选项数.2

[765] A.正确

[765] B.错误

[766] 题型.判断题

[766] 题干.财务报表系统生成的报表可以输出为 Excel 文件格式,以便于对数据的进一步加工。

(0.6)

[766] 正确答案.A

[766] 难易度.易

[766] 选项数.2

[766] A.正确

[766] B.错误

[767] 题型.判断题

[767] 题干.机器学习是一门多领域交叉学科,涉及概率论、统计学、逼近论、凸分析、算法复杂度理论等多门学科。(0.6)

[767] 正确答案.B

[767] 难易度.易

[767] 选项数.2

[767] A.正确

[767] B.错误

[768] 题型.判断题

[768] 题干.会计电算化系统从数据输入到报表输出都是按固定格式进行的。()(0.6)

[768] 正确答案.A

[768] 难易度.易

[768] 选项数.2

[768] A.正确

[768] B.错误

[769] 题型.判断题

[769] 题干.智能财务分析系统与传统财务软件的最大区别,在于智能财务分析系统把专家的经验融进了软件。()(0.6)

[769] 正确答案.A

[769] 难易度.易

[769] 选项数.2

[769] A.正确

[769] B.错误

[770] 题型.判断题

[770] 题干.商业智能软件可以被称为智能化软件。()(0.6)

[770] 正确答案.B

[770] 难易度.易

[770] 选项数.2

[770] A.正确

[770] B.错误

[771] 题型.判断题

[771] 题干.智能化财务分析软件有可能真正促成财务软件由核算型向决策型的转变。()(0.6)

[771] 正确答案.A

[771] 难易度.易

[771] 选项数.2

[771] A.正确

[771] B.错误

[772] 题型.判断题

[772] 题干.网络系统包括 Wifi、卫星通信、物联网和业财税数据库。(0.6)

[772] 正确答案.B

[772] 难易度.易

[772] 选项数.2

[772] A.正确

[772] B.错误

[773] 题型.判断题

[773] 题干.智能财务互联平台是将外部数据与内部数据相互搭建的一个平台。(0.6)

[773] 正确答案.A

[773] 难易度.易

[773] 选项数.2

[773] A.正确

[773] B.错误

[774] 题型.判断题

[774] 题干.智能核算型财务平台只是建立在数据库技术上的会计核算系统。(0.6)

[774] 正确答案.B

[774] 难易度.易

[774] 选项数.2

[774] A.正确

[774] B.错误

[775] 题型.判断题

[775] 题干.智能战略型财务平台作为中台处理中心,对数据进行清洗、筛选、整合和分析。(1.6)

[775] 正确答案.B

[775] 难易度.易

[775] 选项数.2

[775] A.正确

[775] B.错误
