

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010224	庞敬霖	2024-01-05 14:03:05	100	35

1. 【单选题】散点图的type的值为（）？ 得分：0/5
- A. 'scatters'
B. 'scatterer'
C. 'scatterr'
D. 'scatter'
- 学生答案：B
参考答案：D
2. 【单选题】笛卡尔坐标系下的散点图x轴和y轴都要有数值吗？ 得分：5/5
- A. 有
B. 没有
C. 可以有，可以没有
D. 以上都不对
- 学生答案：A
参考答案：A
3. 【单选题】笛卡尔坐标系下的散点图数据data的值是一个数组里面的数据是[x轴的值, y轴的值]?() 得分：5/5
- A. 不是
B. 是
C. 可以没有
D. 以上都不对
- 学生答案：B
参考答案：B
4. 【单选题】散点图改变点的颜色用什么属性？ 得分：0/5
- A. itemStyle.color:red
B. itemLine.color:red
C. itemStyle.backcolor:red
D. itemStyle.borderColor:red
- 学生答案：C
参考答案：A
5. 【单选题】散点图symbol :值，下面选项哪个是大头针图？ 得分：0/5
- A. circle
B. pin
C. arrow
D. rect
- 学生答案：D
参考答案：B
6. 【单选题】svg是什么图片格式（） 得分：0/5
- A. SVG是可缩放矢量图形
B. SVG是可缩放矢量图形
C. SVG是可缩放高清点阵图
D. SVG是可缩放点阵图
- 学生答案：B
参考答案：A
7. 【单选题】散点图symbolSize: 50, 50的单位是什么？ 得分：0/5
- A. 毫米
B. 厘米
C. 像素
D. 分米

学生答案 : A

参考答案 : C

8. 【单选题】 animationDelay和animationDelayUpdate用于设置动画的 () 时间?

得分 : 5/5

- A. 延迟缓动
- B. 动画时长
- C. 延迟开始
- D. 延迟结束

学生答案 : C

参考答案 : C

9. 【单选题】 animationDuration和animationDurationUpdate用于设置动画的 ()

得分 : 0/5

- A. 退出
- B. 开始
- C. 延迟
- D. 时长

学生答案 : B

参考答案 : D

10. 【单选题】 animationEasing和animationEasingUpdate两个配置项用于设置动画的()

得分 : 5/5

- A. 动画时长
- B. 动画缓动
- C. 动画缓动
- D. 延迟开始的

学生答案 : C

参考答案 : C

11. 【单选题】 ECharts动画用到的时间单位是什么 ()

得分 : 5/5

- A. 单位为mm
- B. 单位为ms
- C. 单位为mk
- D. 单位为min

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 想要关闭动画, 直接设置option.animation的值为什么 ()

得分 : 0/5

- A. true
- B. false
- C. 200
- D. 100

学生答案 : C

参考答案 : B

13. 【单选题】 字符串模板 模板变量有 :

得分 : 0/5

{a} : 系列名。

{b} : ()

{c} : 数据值, 即value。

{d} : 百分比, 即数据所占的比例。

- A. 数据名, 即names
- B. 数据名, 即id
- C. 系列名, 即name
- D. 数据名, 即name

学生答案 : B

参考答案 : D

14. 【单选题】 实现拖拽功能的组件是 ()

得分 : 0/5

- A.用 map组件
- B.用 util组件
- C.用 symbolSize 组件
- D.用 graphic 组件

学生答案：B

参考答案：D

15.【单选题】区域选择组件的属性是（）

得分：0/5

- A.brush
- B.brushs
- C.brushs
- D.brushCount

学生答案：B

参考答案：A

16.【单选题】雷达图分隔圆圈个数的属性是（）

得分：5/5

- A.splitNumber
- B.splitNum
- C.splitCount
- D.splitNumCount

学生答案：A

参考答案：A

17.【单选题】clockwis是顺时针的值是

得分：5/5

- A.true
- B.false

学生答案：A

参考答案：A

18.【单选题】极坐标系的属性是（）

得分：0/5

- A.polar
- B.polars
- C.polarer
- D.polarers

学生答案：B

参考答案：A

19.【单选题】y轴二个对象代表（）刻度

得分：0/5

- A.左右
- B.前后
- C.上下
- D.内外

学生答案：C

参考答案：A

20.【单选题】x轴二个对象代表（）刻度

得分：0/5

- A.左右
- B.前后
- C.上下
- D.内外

学生答案：A

参考答案：C