

一、单选题（共20题，共100分）

1. `series-pie.label.fontSize = 12`（5分）

- ☒ A 代表标签文字的字体大小
- ☐ B 代表标签文字的字体样式

2. `series-pie.label.color="red"`（5分）

- ☒ A 代表标签文字的颜色
- ☐ B 代表标签视觉引导线的颜色

3. `series-scatter.label.show` 代表是否显示图形上的文本标签（5分）

- ☐ A 不对
- ☒ B 对

4. `series-scatter.symbolSize` 是标记的大小吗（5分）

- ☒ A 是
- ☐ B 不是

5. `series-scatter.symbol = 'circle'` 标记的图形是矩形（5分）

- ☒ A 对
- ☐ B 不对

6. `series-scatter.symbol = 'circle'` 标记的图形是实心圆（5分）

- ☐ A 不对
- ☒ B 对

7. `series-scatter.symbol = 'circle'` 代表改变散点图的标记图形（5分）

- ☒ A 对
- ☐ B 不对

8. 是否显示提示框组件的属性是？（5分）

- ☒ A . . .

☒ tooltip. **SHOW**

☐ tooltip. shows

9. 提示框组件的英文单词是什么？（5分）

☒ tooltip

☐ tooltsip

☐ toolbox

☐ toolsbox

10. 设置标题居中的属性是？（5分）

☒ title.x='center'

☐ title.x='left'

☐ title.x='right'

☐ title.x='top'

11. 图例标记的图形宽度的属性是？（5分）

☐ legend.itemHeight

☒ legend.itemWidth

☐ legend.itemWidths

☐ legends.itemWidth

12. **legend. orient= 'vertical' （5分）**

☒ 是让图例纵向显示

☐ 是让图例横向示

13. 坐标轴名称文字字体的粗细属性是？（5分）

☐ **yAxis.nameTextStyle. fontWeights = 'normal'**

☒ **yAxis.nameTextStyle. fontWeight = 'normal'**

14. 坐标轴名称文字字体的风格属性是? (5分)

- ☐ A `yAxis.nameTextStyle. fontStyles = 'normal'`
- ☒ B `yAxis.nameTextStyle. fontStyle = 'normal'`

15. 折线图中折线的样式可以通过 () 设置 (5分)

- ☐ A `barStyle`
- ☒ B `lineStyle`
- ☐ C `pieStyle`
- ☐ D `areaStyle`

16. 透明度是哪个 () (5分)

- ☐ A `pacities`
- ☒ B `opacity`
- ☐ C `opacitys`
- ☐ D `opacite`

17. 平滑曲线图也是折线图的一种变形,只需要将折线图系列的 `smooth` 属性设置为()即可 (5分)

- ☐ A `100`
- ☐ B `200`
- ☐ C `false`
- ☒ D `true`

18. 网格的属性是 () (5分)

- ☒ A `gird`
- ☐ B `itemHeight`
- ☐ C `Line`
- ☐ D `gril`

19. 常见的数据可视化库有() (5分)

- ☐ A D3.js
- ☒ B ECharts.js
- ☐ C Highcharts.js
- ☐ D AntV

20. Highcharts 和Echarts就像是Office 和()的关系 (5分)

- ☒ A WPS
- ☐ B PS
- ☐ C PSD
- ☐ D PK