

# 2023 年统计师之初级统计基础理论及相关知识精选 试题及答案二

单选题（共 40 题）

1、根据《统计法》规定，统计人员独立行使的职权是（ ）。

- A. 统计调查、统计报告、统计监督
- B. 统计调查、统计报告、统计检查
- C. 统计调查、统计发布、统计监督
- D. 统计咨询、统计报告、统计执法

【答案】 A

2、某省卫生计生委为了制定“十三五”期间本省医疗改革方案，需要对本省的医疗机构和就医人员情况进行调查。

- A. 由省卫生计生委对调查对象予以处罚
- B. 由省卫生计生委移送国家卫生计生委处罚
- C. 由省卫生计生委移送省统计局处罚
- D. 由省卫生计生委移送省政府法制机构处罚

【答案】 C

3、在数量指标综合指数  $\Sigma q_1p_0/\Sigma q_0p_0$  中， $\Sigma q_1p_0-\Sigma q_0p_0$  表示（ ）。

- A. 商品价格变动引起销售额变动的绝对额
- B. 价格不变的情况下，销售量变动引起销售额变动的绝对额
- C. 价格不变的情况下，销售量变动的绝对额
- D. 销售量和价格变动引起销售额变动的绝对额

【答案】 B

4、对于一组数据：10、25、36、40、53、69，中位数为（ ）

- A. 36
- B. 40
- C. 38
- D. 44.5

**【答案】 C**

5、广义的统计法是指《中华人民共和国统计法》和（ ）。

- A. 统计行政法规
- B. 统计行政法规、地方性统计法规
- C. 统计行政法规、统计行政规章
- D. 统计行政法规、地方性统计法规、统计行政规章和规范性文件

**【答案】 D**

6、在调查对象中选择一部分重点企业进行非全面调查，调查的单位数目不多，但其标志值占总体标志总量比重较大，此种调查属于（ ）

- A. 抽样调查
- B. 重点调查
- C. 典型调查
- D. 全面调查

**【答案】 B**

7、某同学统计学考试成绩为80分，应将其计入（ ）。

- A. 成绩为 80 分以下人数中
- B. 成绩为 70~80 分的人数中
- C. 成绩为 80~90 分的人数中
- D. 根据具体情况来具体确定

【答案】 C

8、《统计法实施条例》的颁布时间是（ ）。

- A. 2000 年 6 月 2 日
- B. 2005 年 12 月 16 日
- C. 2017 年 4 月 12 日
- D. 2017 年 8 月 1 日

【答案】 C

9、参数估计是依据样本信息推断未知的（ ）

- A. 总体参数
- B. 样本参数
- C. 统计量
- D. 样本分布

【答案】 A

10、依照《统计法》第十六条的规定，搜集、整理统计资料，应当以（ ）为基础。

- A. 经常性抽样调查
- B. 统计报表

- C. 周期性普查
- D. 典型调查

【答案】 C

11、在一次指数平滑预测模型  $F_{t+1} = \alpha Y_t + (1 - \alpha) F_t$  中，平滑系数  $\alpha$  的取值（ ）。

- A. 越大越好
- B. 越小越好
- C. 应使计算得到的各期预测值与实际观察值之间的误差尽可能小
- D. 应使计算得到的各期预测值与实际观察值之间的误差为零

【答案】 C

12、2012年7月1日，北京的最高气温达到35摄氏度，该数据属于（ ）。

- A. 分类数据
- B. 顺序数据
- C. 定性数据
- D. 定量数据

【答案】 D

13、进行抽样调查时，先对性别分组，然后分别在男性和女性人口中随机抽取样本单位，这种抽样方法是（ ）。

- A. 简单随查抽样
- B. 分层抽样
- C. 系统抽样

D. 整群抽样

【答案】 B

14、根据国家统计局发布的数据，2015年5月份，全国居民消费价格总水平同比上涨1.2%。这个数据表明（ ）。

A. 我国城乡各种消费品的价格2015年5月比2015年4月上涨了1.2%

B. 我国城乡各种消费品及生活服务的价格2015年5月比2015年4月上涨了1.2%

C. 我国城乡各种消费品的价格2015年5月比2014年5月上涨了1.2%

D. 我国城乡各种消费品及生活服务的价格2015年5月比2014年5月上涨了1.2%

【答案】 D

15、按照同龄人收缩血压的均值和标准差计算得到某人收缩血压的标准化值为1.50，下面说法正确的是（ ）。

A. 这个人的收缩血压是150

B. 这个人的收缩血压比同龄人平均收缩血压高1.5个标准差

C. 这个人的收缩血压是他同龄人收缩血压平均值的1.5倍

D. 这个人的收缩血压比他同龄人收缩血压平均值高1.5

【答案】 B

16、国家统计局发布的数据显示，2019年6月我国CPI同比上涨2.7%，连续4个月站在2%上方。CPI是一个（ ）。

A. 个体指数

B. 总值指数

C. 质量指数

D. 数量指数

【答案】 C

17、以下不属于县级以上人民政府统计机构及其统计人员的职权的是（ ）。

A. 行政惩戒权

B. 统计检查权

C. 处分处理权

D. 统计调查权

【答案】 C

18、某省统计局在对某企业进行统计执法检查时发现该企业从事统计工作的人员为统计学类大学本科毕业生，但没有统计从业资格证书，也未取得统计专业技术职务资格，遂认定该企业存在统计违法行为。

A. 统计基础知识与统计实务

B. 统计法基础知识

C. 统计基础知识与统计实务、统计法基础知识

D. 统计学原理

【答案】 B

19、从一个包含 100 个单位的总体中随机抽取 30 个单位组成样本，则样本方差使用的自由度为（ ）

A. 100

B. 99

C. 30

D. 29

【答案】 D

20、调查数据显示，本科毕业生的平均月薪（元）为 5600，方差为 400，则离散系数为（ ）。

A. 7.14%

B. 0.36%

C. 5.35

D. 26.73%

【答案】 B

21、目前，国际上统计体制的两种基本形式是（ ）。

A. 集中型和分散型

B. 统一型和分级型

C. 独立型和隶属型

D. 中央型和部门型

【答案】 A

22、《中华人民共和国统计法实施细则》属于（ ）。

A. 统计法律

B. 统计行政法规

C. 法规性文件

D. 统计基本法

【答案】 B

23、10000 箱蛇果从美国进口到港，应该采用（ ）的方式检验其质量。

- A. 简单随机抽样
- B. 分层抽样
- C. 等距抽样
- D. 整群抽样

【答案】 D

24、 在相关分析中，由于样本的随机性、样本容量少等原因，常常要对其进行相关系数的检验，其检验的假设为（ ）。

- A.  $H_0$ : 两变量之间不存在显著相关关系  $H_1$ : 两变量之间存在显著相关关系
- B.  $H_0$ : 两变量之间不存在显著相关关系  $H_1$ : 两变量之间存在正的显著相关关系
- C.  $H_0$ : 两变量之间不存在显著相关关系  $H_1$ : 两变量之间存在负的显著相关关系
- D.  $H_0$ : 两变量之间不存在显著的线性相关关系  $H_1$ : 两变量之间存在显著的线性相关关系

【答案】 D

25、进行抽样调查时，先对性别分组，然后分别在男性和女性人口中随机抽取样本单位，这种抽样方法是（ ）。

- A. 简单随查抽样
- B. 分层抽样
- C. 系统抽样
- D. 整群抽样

【答案】 B



26、《中华人民共和国统计法》是由（ ）制定颁布的。

- A. 全国人民代表大会
- B. 全国人民代表大会常务委员会
- C. 国务院
- D. 国家统计局

【答案】 B

27、指数按照其所表明的经济指标性质不同，可分为（ ）

- A. 个体指数和综合指数
- B. 数量指数和质量指数
- C. 拉氏指数和派氏指数
- D. 综合指数和平均指数

【答案】 B

28、下列数据中，不属于时间序列的是（ ）。

- A. 某地区历年人均收入
- B. 购买汽车的消费者的年龄
- C. 商场3年内的日销售额
- D. 某年份股票日收盘价

【答案】 B

29、根据四季的季度数据计算的季节指数之和一定等于（ ）

- A. 0
- B. 100%

C. 400%

D. 1200%

**【答案】 C**

30、按规定，规模以上工业企业应定期上报企业的生产经营活动情况，这种调查属于（ ）。

A. 普查

B. 抽样调查

C. 统计报表

D. 典型调查

**【答案】 C**

31、某省卫生计生委为了制定“十三五”期间本省医疗改革方案，需要对本省的医疗机构和就医人员情况进行调查。

A. 五日内

B. 七日内

C. 十五日内

D. 三十日内

**【答案】 C**

32、某地区 2017 年居民的月平均收入为 5200 元，标准差为 2000 元，则该地区居民收入的离散系数为（ ）。

A. 2.6

B. 0.385

C. 0.15

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/377126005033006103>