

统计学-南京财经大学-中国大学MOOC慕课答案

随堂测验

1、单选题：推断统计学研究（ ）。

选项：

- A、统计数据收集的方法
- B、数据加工处理的方法
- C、统计数据显示的方法
- D、如何根据样本数据去推断总体数量特征的方法

参考：【[如何根据样本数据去推断总体数量特征的方法](#)】

2、多选题：“统计”一词通常的涵义是指（ ）。

选项：

- A、统计学
- B、统计工作
- C、统计资料
- D、统计局

参考：【[统计学#统计工作#统计资料](#)】

随堂测验

1、单选题：在统计史上被认为有统计学之名而无统计学之实的学派是（ ）。

选项：

- A、数理统计学派
- B、政治算术学派
- C、社会统计学派
- D、国势学派

参考：【[国势学派](#)】

随堂测验

1、单选题：下列数据中哪个是定比尺度衡量的数据（ ）。

选项：

- A、性别
- B、年龄
- C、籍贯
- D、民族

参考：【[年龄](#)】

2、单选题：下面属于连续变量的是（ ）。

选项：

- A、职工人数
- B、机器台数
- C、工业总产值

D、车间数

参考：【工业总产值】

随堂测验

1、单选题：调查10个企业职工的工资水平情况，则统计总体是（）。

选项：

A、10个企业

B、10个企业职工的全部工资

C、10个企业的全部职工

D、10个企业每个职工的工资

参考：【10个企业的全部职工】

2、单选题：从统计总体中抽取出来作为代表这一总体的、由部分个体组成的集合体是（）。

选项：

A、样本

B、总体单位

C、个体

D、全及总体

参考：【样本】

随堂测验

1、单选题：三名学生期末统计学考试成绩分别为80分、85分和92分，这三个数字是（）。

选项：

A、指标

B、标志

C、变量

D、标志值

参考：【标志值】

2、单选题：以一、二、三等品来衡量产品质地的优劣，那么该产品等级是（）。

选项：

A、品质标志

B、数量标志

C、质量指标

D、数量指标

参考：【品质标志】

第一章单元测验

1、单选题：统计的三个含义是（）

选项：

A、统计调查、统计整理、统计分析

B、统计工作、统计资料、统计学

C、经济统计、社会统计、数理统计

D、描述统计、推断统计、多元统计

参考：【统计工作、统计资料、统计学】

2、单选题：不属于统计实践活动的是（）

选项：

A、统计调查

B、统计整理

C、统计分析

D、统计方法

参考：【统计方法】

3、单选题：不属于统计资料的是（）

选项：

A、统计年鉴

B、统计报表

C、统计模型

D、统计报告

参考：【统计模型】

4、单选题：被马克思认为对政治经济学有重大贡献的是（）

选项：

A、威廉配第

B、康令

C、拉普拉斯

D、阿亨瓦尔

参考：【威廉配第】

5、单选题：“很满意、满意、不满意、很不满意”属于（）

选项：

A、分类数据

B、顺序数据

C、数值数据

D、都不是

参考：【顺序数据】

6、单选题：“1952年—2011年我国各年的人口总数”属于（）

选项：

A、时间序列数据

B、截面数据

C、面板数据

D、都不是

参考：【时间序列数据】

7、单选题：关于统计标志说法错误的是（）

选项：

A、简称标志

B、个体所共同具有的特征和属性

C、总体具有的属性和特征

D、分为品质标志和数量标志

参考：【**总体具有的属性和特征**】

8、单选题：某区域的公交站点数为（）

选项：

A、离散型变量

B、连续型变量

C、质量指标

D、分类数据

参考：【**离散型变量**】

9、单选题：“连续对南京高校学生健康状况在不同时间进行重复跟踪调查所获得的数据”属于（）

选项：

A、序时数列数据

B、截面数据

C、面板数据

D、都不是

参考：【**面板数据**】

10、单选题：北京所有工业企业组成的总体中, 每个企业的名称、性质、所在地区是（）

选项：

A、统计指标

B、品质标志

C、标志值

D、指标值

参考：【**品质标志**】

11、单选题：北京所有工业企业组成的总体中, 每个企业所拥有的职工人数, 固定资产是（）

选项：

A、数量标志

B、统计指标

C、标志值

D、指标值

参考：【**数量标志**】

12、单选题：属于数量标志的是（）

选项：

A、性别

B、身高

C、学号

D、籍贯

参考：【**身高**】

13、单选题：下列数据不能用定比尺度测定的是（）

选项：

A、2016年我国生育二胎的家庭数量

B、江苏省高科技企业数

C、我国外汇储备

D、我国北方气温

参考：【我国北方气温】

14、单选题：为了了解全国小学六年级学生的平均身高，从20个城市抽取100所小学进行调查。在该项研究中，样本是（）

选项：

A、100所小学

B、20个城市

C、全国的小学六年级学生

D、100所小学的六年级学生

参考：【100所小学的六年级学生】

15、单选题：工业企业的设备台数、产品产值是（）

选项：

A、连续变量

B、离散变量

C、前者是连续变量，后者是离散变量

D、前者是离散变量，后者是连续变量

参考：【前者是离散变量，后者是连续变量】

16、单选题：推断统计的主要功能是（）

选项：

A、应用总体的信息描述样本

B、描述样本中包含的信息

C、描述总体中包含的信息

D、应用样本信息描述总体

参考：【应用样本信息描述总体】

17、单选题：变量是（）

选项：

A、说明事物或现象某个数量特征或属性特征的概念

B、个体的标志

C、指每个个体所共同具有的属性或特征

D、统计所要研究的事物或现象的全体

参考：【说明事物或现象某个数量特征或属性特征的概念】

18、单选题：人均收入，人口密度，平均寿命，人口净增数，这四个指标中属于质量指标的有（）

选项：

A、1个

B、2个

C、3个

D、4个

参考：【3个】

19、单选题：五个指标“国内生产总值、人口数、人均GDP、出生率、耕地面积”中质量指标有（）

选项：

A、1个

B、2个

C、3个

D、4个

参考：【2个】

20、多选题：考察全国的工业企业情况时，以下标志中属于数量标志的有（）

选项：

A、产业分类

B、职工人数

C、企业注册资金

D、职工性别

参考：【职工人数#企业注册资金】

21、多选题：统计学框架主要包括（）

选项：

A、描述统计学

B、推断统计学

C、统计资料

D、统计工具

参考：【描述统计学#推断统计学】

22、多选题：对国势学派的解释是（）

选项：

A、注重定性分析

B、主要以文字记述

C、主要以量的描述与分析

D、有统计之实、无统计之名

参考：【注重定性分析#主要以文字记述】

23、多选题：统计工作包括（）

选项：

A、统计调查

B、统计整理

C、统计分析

D、统计数据

参考：【统计调查#统计整理#统计分析】

24、多选题：现代统计格局两大体系包括（）

选项：

A、数理统计

B、社会统计

C、描述统计

D、推断统计

参考：【数理统计#社会统计】

25、多选题：本学期《统计学》期末考试有三名学生低于60分，请问考试成绩是（）

选项：

A、品质标志

B、数量标志

C、定类尺度

D、绝对数

参考：【数量标志#绝对数】

26、多选题：统计学是有关（）统计数据的方法和技术

选项：

A、收集

B、整理

C、描述

D、分析

参考：【收集#整理#描述#分析】

27、多选题：要了解某地区成年人就业情况（）

选项：

A、全部成年人是研究的总体

B、成年人的总数是统计指标

C、成年人口就业率是统计标志

D、某人职业是教师是标志表现

参考：【全部成年人是研究的总体#成年人的总数是统计指标#某人职业是教师是标志表现】

随堂测验

1、单选题：小吴为写毕业论文去收集数据资料，（）是次级数据。

选项：

A、班组的原始记录

B、车间的台帐

C、统计局网站上的序列

D、调查问卷上的答案

参考：【统计局网站上的序列】

随堂测验

1、单选题：若要对某工厂生产设备状况进行调查，则某工厂全部生产设备是（）。

选项：

A、调查对象

B、报告单位

C、调查项目

D、调查单位

参考：【调查对象】

2、单选题：人口普查的标准时间是（）。

选项：

A、调查时间

B、调查期限

C、登记时间

D、报告时间

参考：【调查时间】

随堂测验

1、单选题：对一批商品进行质量检验，最适宜采用的方法是（）。

选项：

- A、全面调查
- B、重点调查
- C、抽样调查
- D、典型调查

参考：【**抽样调查**】

2、单选题：为掌握商品销售情况，对占该市商品销售额80%的五个大商场进行调查，这种调查方式属于（）。

选项：

- A、普查
- B、重点调查
- C、抽样调查
- D、统计报表

参考：【**重点调查**】

随堂测验

1、单选题：在进行数据分组时，首先考虑的是（）。

选项：

- A、分成多少组
- B、选择什么标志分组
- C、各组差异大小
- D、分组后计算方便

参考：【**选择什么标志分组**】

2、单选题：划分连续变量的组限时，相邻的组限必须（）。

选项：

- A、相离
- B、不等
- C、交叉
- D、重叠

参考：【**重叠**】

随堂测验

1、多选题：根据树苗高度的次数分布表，下面哪些说法是正确的？（）。树苗高度x（厘米）频数f（棵）频率（%）向上累积向下累积频数（棵）频率（%）频数（棵）频率（%）

树苗高度x (厘米)	频数f (棵)	频率 (%)	向上累积	向下累积	频数 (棵)	频率 (%)	频数 (棵)	频率 (%)	
80-90	8	7.3	8	7.3	110	100.0	90	82.7	
90-100	9	8.2	17	15.5	102	92.7	100-110	26	23.6
100-110	26	23.6	43	39.1	93	84.5	110-120	30	27.3
110-120	30	27.3	73	66.4	67	60.9	120-130	18	16.4
120-130	18	16.4	91	82.7	37	33.6	130-140	12	10.9
130-140	12	10.9	103	93.6	19	17.3	140-150	5	4.5
140-150	5	4.5	108	98.2	7	6.4	150-160	2	1.8
150-160	2	1.8	110	100.0	2	1.8	合计	110	100

选项：

- A、树苗高度低于110厘米的占总数的39.1%
- B、树苗高度高于130厘米的有19棵

C、树苗高度高于130厘米的有103棵

D、树苗高度在130-140厘米之间的树苗占总数的10.9%

参考：【树苗高度低于110厘米的占总数的39.1%#树苗高度高于130厘米的有19棵 #树苗高度在130-140厘米之间的树苗占总数的10.9%】

第二章单元测验

1、单选题：数据的间接来源有()

选项：

A、调查

B、观察

C、网站

D、实验

参考：【网站】

2、单选题：原始数据不包括()

选项：

A、班级统计台帐

B、原材料入库单

C、员工考勤记录

D、中国统计年鉴

参考：【中国统计年鉴】

3、单选题：数据筛选的主要目的是()

选项：

A、发现数据的错误

B、纠正数据的错误

C、找出所需要的某类数据

D、对数据进行排序

参考：【找出所需要的某类数据】

4、单选题：全国人口普查()

选项：

A、只收集原始数据

B、只收集次级数据

C、主要收集原始数据，也包括次级数据

D、主要收集次级数据，也包括原始数据

参考：【只收集原始数据】

5、单选题：统计调查任务的成败取决于()

选项：

A、调查单位

B、调查目的

C、调查对象

D、调查项目

参考：【调查目的】

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/488040113013006032>