

# 2010-2023 历年广东省梅州市曾宪梓中学高 一月考地理试卷（带解析）

## 第 1 卷

### 一. 参考题库(共 25 题)

1.20 世纪 90 年代以来有许多学者从不同角度对我国人口数量及人口容量进行了预测，表中内容为一些学者的预测数据。读表回答问题。

预测 2050 年人口数量将达到

约 14~15 亿

依农业资源最大供养的人口数量

约 15~16 亿

依粮食生产能力最大供养的人口数量

15.1 亿或 16.6 亿

依小康消费水平最适宜供养的人口数量

约 8~9 亿

【小题 1】表中反映的我国人口合理容量是( )

A. 约 15~16 亿

B. 15.1 亿或 16.6 亿

C. 约 8~9 亿

D. 约 14~15 亿

【小题 2】下列不属于影响我国人口合理容量的因素是( )

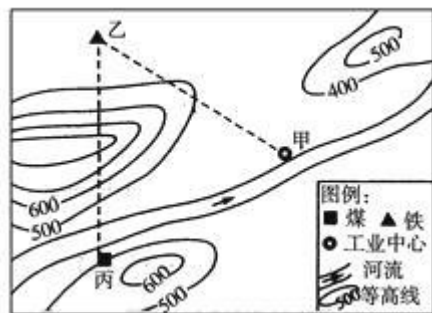
A. 自然资源的数量和质量

B. 地区开放程度

C. 科技水平和消费水平

D. 国家人口政策

2.读图，回答问题。



【小题 1】假设每生产一吨钢要消耗 1.5 吨煤炭和 1.5 吨铁矿石。甲、乙和乙、丙两地相距都为 10 km，甲、丙两地相距 8 km。每吨煤炭、铁矿石和钢材每公里的运费分别为 0.2 元、0.12 元和 0.35 元。甲为钢铁的消费市场，仅从运费方面考虑，图中最适合建设钢铁厂的是

A. 甲地

B. 乙地

C. 丙地

D. 乙和丙之间

【小题 2】结合上题答案，选择在该地建厂的原因中除了运费之外的原因是

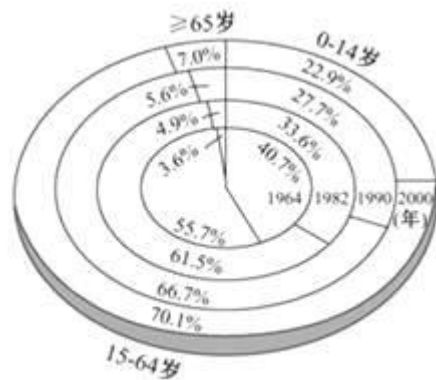
A. 靠近河流运输方便

B. 乙地靠近铁矿

C. 丙地靠近煤矿

D. 乙和丙之间环境污染少

3.人口年龄结构是反映一个地区人口状况的重要指标之一，一般把65岁及以上人口达到7%视为进入老龄化社会。右图为1964~2000年中国人口年龄构成变化图，据图回答问题。



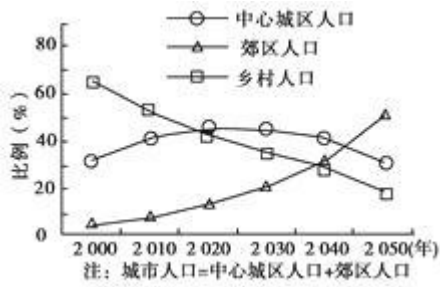
【小题1】关于我国人口年龄构成变化的叙述，正确的是（ ）

- A. 大于等于65岁年龄段人口增长速度最快
- B. 0~14岁年龄段人口比重持续增加
- C. 15~64岁年龄段人口增长速度最快
- D. 1990年我国已进入老龄化社会

【小题2】进入2000年，我国面对的主要人口问题是（ ）

- A. 人口老龄化日趋严重，劳动力严重短缺
- B. 人口自然增长率偏高，每年新增人口多
- C. 青壮年人口数量庞大，就业压力大
- D. 人口出现负增长，人口数量日趋减少

4.图为某区域城市化战略设想图。读图并结合相关知识，回答问题。



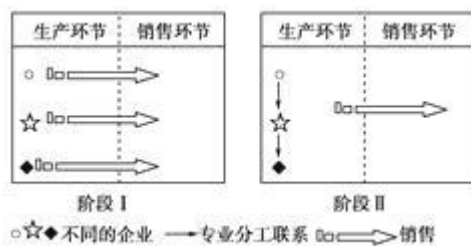
【小题 1】关于该区域城乡人口变化，下列叙述正确的是( )

- A. 2020~2030 年乡村人口都转移到了郊区
- B. 2040 年郊区人口超过乡村人口
- C. 2050 年乡村人口只占 30%
- D. 2050 年中心城区人口数量与 2000 年相等

【小题 2】关于该区域城市化水平，下列叙述正确的是( )

- A. 2010 年约为 50%
- B. 2020 年以后趋于降低
- C. 2030 年超过 80%
- D. 2040 年以后保持稳定

5.图表示某地区工业发展不同阶段的生产与销售状况，读图完成问题。



【小题 1】阶段 I，该地区企业生产特点有

- ①专业分工程度低
- ②总体生产能力强
- ③各企业团结合作

④各企业之间联系少

- A. ①②
- B. ①③
- C. ①④
- D. ②④

【小题 2】阶段Ⅱ与阶段Ⅰ相比，该地区企业发展的优势有

①环境污染减轻

②原料渠道拓宽

③规模效益增强

④利于提高产品质量

- A. ①②
- B. ②③
- C. ②④
- D. ③④

6.我国西北地区海拔高，地势起伏显著，降水稀少、气候干燥，植被大部分为荒漠，是目前我国沙尘暴的发源地。西北地区面积占全国陆地面积的 30%，但人口只占全国的 4%，同时西北地区经济发展较为落后。分析材料回答问题。

【小题 1】有关西北地区环境承载力的叙述，正确的是( )

- A. 西北地区面积广大，矿产资源丰富，环境承载力应该很大
- B. 西北地区降水稀少，使得气候干燥，植被为荒漠，因此，它成为环境承载力大小的关键因素
- C. 西北地区地势起伏大，交通不便，因此它成为环境承载力大小的关键因素
- D. 西北地区经济落后，社会发展落后，因此它是环境承载力大小的最关键因素

【小题 2】有关西北地区人口合理容量与环境人口容量的叙述，正确的是( )

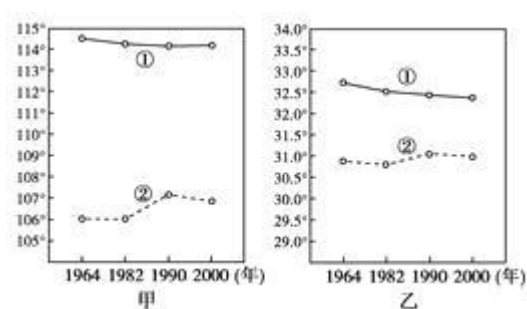
- A. 西北地区环境人口容量小，原因只在于自然条件恶劣
- B. 西北地区环境人口容量小，原因只在于经济发展落后

- C. 西北地区环境人口容量小，原因既有自然条件因素，也有社会经济因素
- D. 西北地区自然条件和社会条件都不好，因此它的人口合理容量会永远很小

【小题3】当前，我国进行西部大开发，目的是合理利用西部丰富的自然资源，使西部地区社会经济发展加快，下列说法不正确的是( )

- A. 西部大开发，促进了社会经济发展，从而使环境承载力变大
- B. 西部大开发，促进了社会经济发展，使得人口迁移频率加大，其中主要迁移方式应该为自发迁移
- C. 西部大开发，促进了社会经济发展，西北地区的人口增长率也将会越来越高
- D. 西部大开发，促进了社会经济发展，人民生活水平提高，因此人口素质会得到提升

7.假设某地域内每个居民的重量都相等，则在该地域全部空间平面上力矩达到平衡的点就是人口重心。每当人口分布状况发生变化，人口重心就会有相应的移动。从一个时期人口分布重心的转移轨迹中，可以看出全地域人口分布变化的总趋势。右图为我国人口(汉族、少数民族)重心迁移示意图。读图回答问题。

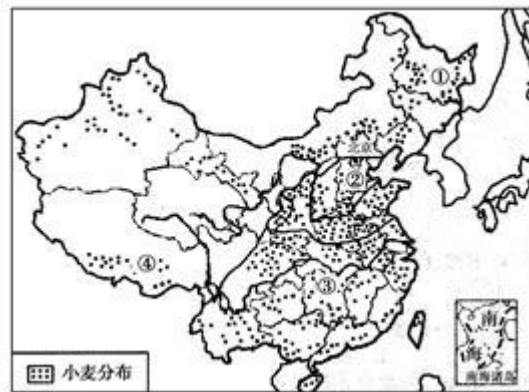


下列关于我国民族人口重心迁移趋势的判断，合理的是( )

- A. ①表示少数民族人口重心迁移，②表示汉族人口重心迁移
- B. 相对于少数民族，汉族人口重心向南迁移趋势明显
- C. 20世纪80年代少数民族人口重心向西迁移趋势明显

D. 人口重心的迁移与经济重心的迁移没有必然联系

8.读图我国小麦分布区图，回答问题。



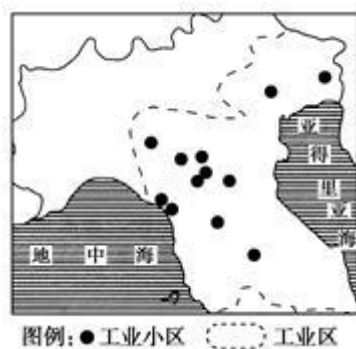
【小题1】 ①、②、③地小麦品种不一样，主要原因是

- A. 居民的生产习惯差异
- B. 国家政策的差异
- C. 地形的差异
- D. 气候条件的差异

【小题2】 ③、④两地纬度相当，但小麦品种却不一样，其主要原因是( )

- A. 距海远近不一样导致降水量不一样
- B. 天气状况差异导致光热条件不一样
- C. 海拔高度差异导致温度条件不一样
- D. 主导产业差异导致生产方式不一样

9.读图，回答问题。



【小题 1】图示工业区内的工业( )

- A. 以重工业为主
- B. 以高技术工业为主
- C. 以大型企业为主
- D. 以轻工业为主

【小题 2】该工业区内生产的产品可能为( )

- A. 毛纺织品
- B. 钢铁
- C. 矿山机械
- D. 煤炭

10.图为我国著名的高新技术产业区北京海淀区，目前全球五百强的跨国公司有 50 多家在北京海淀区登记注册，其中包括三井特产、NTT、株式会社、西门子公司、惠普公司、宝洁公司、摩托罗拉、微软公司等。据此完成问题。



【小题 1】世界著名公司企业纷纷落脚此地的主要原因是( )

- ①劳动力和地价便宜
- ②优惠的政策条件



③环境优美，大气质量高

④人才优势，信息高效

A. ①②

B. ①④

C. ③④

D. ②④

【小题2】欧美日信息技术产业占全球的绝大部分份额，其发展信息技术产业的优越条件主要表现在( )

①环境优美

②高科技力量和人才优势

③劳动力工资水平低

④高速交通的发展优于发展中国家

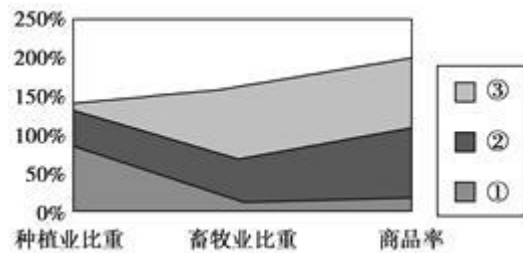
A. ①②

B. ②③

C. ②④

D. ①④

11.图为三个农业区的基本情况，读图回答问题。



【小题1】假设①地区投入的劳动力数量多，那么该地的农业地域类型可能是( )

A. 水稻种植业

B. 混合农业

C. 商品谷物农业

D. 种植园农业

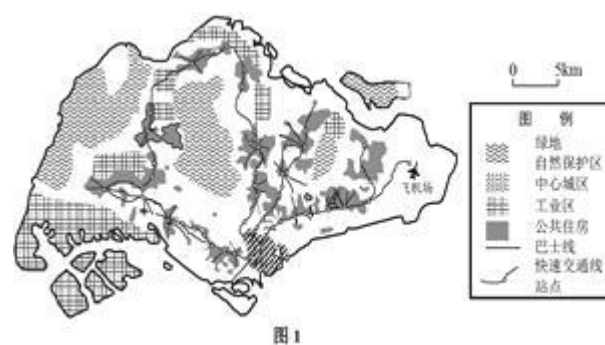
【小题 2】假设②③两地投入的劳动力数量较少，则关于两地的说法，正确的是( )

- A. 我国东北三江平原地区的农业地域类型与②地相同
- B. ②地农业具有灵活性，可根据市场的需求调节种植业与畜牧业的比重
- C. 我国西北地区特别是地广人稀的地区，其地域类型与③相同
- D. 提高③地区土地载畜量的合理措施是提高机械化水平

【小题 3】有关③地区农业地域类型说法，正确的是( )

- A. 有可能为游牧业
- B. 一定是大牧场放牧业
- C. 可能是乳畜业
- D. 是我国东部农耕区畜牧业

12.某城市岛国大力建设公共住房(即由政府控制的低成本住房)，解决了 80%以上国民的居住问题.图 1 示意 2008 年该国公共住房的空间分布。读图完成问题。



【小题 1】该国公共住房 ( )

- A. 呈现出明显的等级分布
- B. 相对集中分布在城市中部
- C. 以中心城市为核心向外呈环状分布

D. 沿快捷、高效的公共交通线分布

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/155300302233012003>