

## 2018年韶关市初中二年级（八年级）学业考试

## 地理

说明：1. 全卷共8页，全部为单项选择题，每小题2分，满分为100分，考试用时为50分钟。

2. 答卷前，考生务必用黑色字迹的签字笔或钢笔在答题卡上填写自己的准考证号、姓名、考场号、座位号。用2B铅笔把对应该号码的标号涂黑。
3. 每题选出答案后，用2B铅笔把答题卡上对应题目选项的答案信息点涂黑，如需改动，用橡皮擦干净后，再选涂其他答案，答案不能答在试题上。
4. 考生务必保持答题卡的整洁。考试结束时，将试卷和答题卡一并交回。

纽约湾区、旧金山湾区、东京湾区和粤港澳大湾区是目前世界上的四大湾区。

图1为全球某时刻昼夜分布图。根据材料回答1~5题。

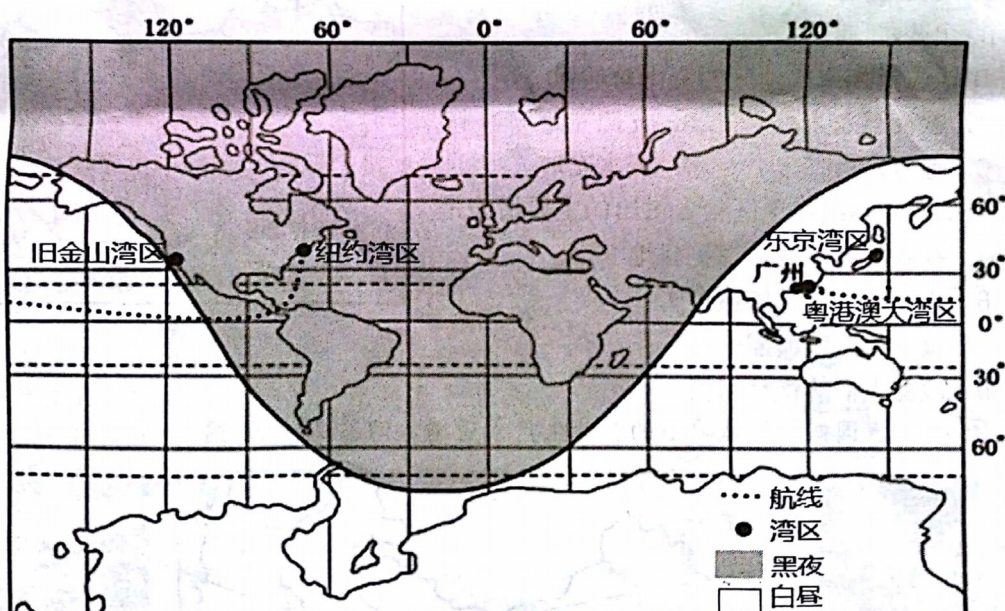


图1

1. 图中时刻，各地居民最适宜进行的活动是
  - A. 亚洲居民均在睡觉
  - B. 大洋洲的游客在观看日出
  - C. 北极圈内的游客在欣赏极光
  - D. 非洲居民在工作或学习
2. 四大湾区中，全部位于东半球的是
  - A. 纽约湾区、东京湾区
  - B. 粤港澳大湾区、旧金山湾区
  - C. 纽约湾区、旧金山湾区
  - D. 粤港澳大湾区、东京湾区

3. 广州是粤港澳大湾区的中心城市之一，其经纬度是  
 A. (23. 5° N, 113° W)      B. (23. 5° N, 113° E)  
 C. (23. 5° S, 113° E)      D. (23. 5° S, 113° W)

4. 粤港澳大湾区位于东京湾区的  
 A. 东北方向      B. 西北方向      C. 西南方向      D. 东南方向

5. 图中示意的粤港澳湾区到纽约湾区的航线，依次经过  
 A. 太平洋→巴拿马运河→大西洋      B. 南海→印度洋→苏伊士运河→大西洋  
 C. 太平洋→北冰洋→大西洋      D. 东海→印度洋→大西洋

“二十四节气”形成于中国黄河流域，是中国传统历法体系及其相关实践活动的重要组成部分，指导着传统农业生产和日常生活，2016年列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。图2为我国二十四节气时地球在公转轨道上的位置示意图。根据材料回答6~9题。

6. 二十四节气反映的地理现象，最显著的区域是  
 A. 珠江流域      B. 长江流域  
 C. 黄河流域      D. 松花江流域

7. 相邻两个节气之间的天数大约为  
 A. 12天      B. 15天  
 C. 18天      D. 20天

8. 下列关于一年中节气出现的先后顺序，依次为  
 A. 立春、雨水、惊蛰      B. 大暑、小暑、夏至  
 C. 冬至、大雪、小雪      D. 立夏、谷雨、清明

9. 寒露到霜降期间，出现的现象有  
 A. 华南地区雨量逐渐增多      B. 我国大部分地区秋高气爽  
 C. 候鸟开始北飞      D. 我国南北温差开始减小

读南方某地地形图（图3），完成10~12题。

10. 图中C点的海拔高度是  
 A. 400米      B. 550米  
 C. 600米      D. 700米

11. 图中A点位于  
 A. 山脊      B. 山谷  
 C. 山顶      D. 陡坡

12. 下列关于图示区域的说法，正确的是  
 A. 适合大规模发展种植业  
 B. 城镇所在的位置地势较高  
 C. 甲村比乙村规模大的原因是地形平坦  
 D. B处修建大坝会淹没乙村大部分的农田

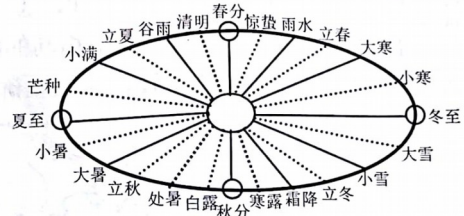


图2

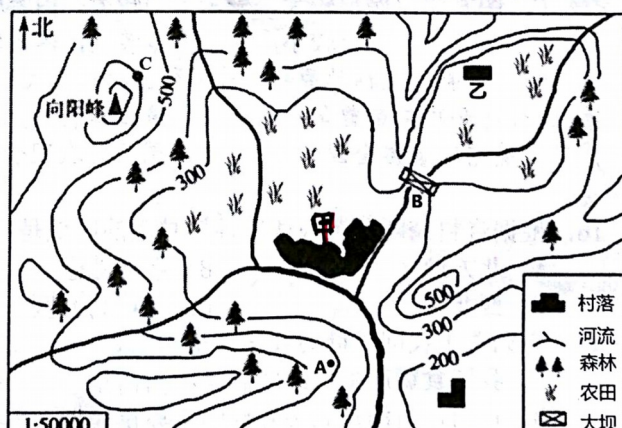


图3

泥石流指存在于山区沟谷中，有暴雨、冰雪融水等水源激发的含有大量的泥砂、石块的特殊洪流。根据材料及图4完成13~14题。

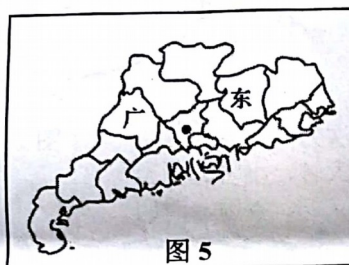
13. 图中最易发生泥石流的区域是

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

14. 面对山洪泥石流,下列防范措施正确的是

- ①千万不要横渡山洪泥石流
  - ②不要留恋财物,要听从指挥,迅速撤离危险区
  - ③撤出危险区的人,要尽快返回收拾物品和锁门
  - ④在沟谷内,一旦遭遇大雨,要迅速躲避在低洼地或陡峻的山坡下
  - ⑤在泥石流多发区要随时注意暴雨预警预报,警惕异常声响,选好躲避路线
  - ⑥遇到山洪泥石流时,不要顺沟方向往上游或下游跑,向与山洪泥石流方向垂直的两边山坡上面爬,且不要停留在凹坡处
- A. ①④⑤⑥      B. ①②④⑤      C. ①②③⑤      D. ①②⑤⑥

15. 图5、图6是图幅大小相同的两幅地图。下列关于两幅地图比例尺大小、表示范围和内容详略的比较,说法正确的是



A. 图5的比例尺较小,表示范围较大,内容较粗略

B. 图5的比例尺较大,表示范围较小,内容较详细

C. 图6的比例尺较大,表示范围较大,内容较粗略

D. 图6的比例尺较小,表示范围较大,内容较粗略

甘蔗是制造蔗糖的原料。甘蔗种植面积最大的国家是巴西,其次是印度,中国位居第三。台湾和广东都曾是我国甘蔗种植面积最大,甘蔗糖产量最高的省份。2012年以来,广西甘蔗糖产量占全国的60%左右。图7是我国食糖来源示意图。根据资料完成16~18题。

16. 根据资料判断我国最适宜种植甘蔗的区域是

- A. 北方地区      B. 南方地区  
C. 西北地区      D. 青藏高原区

17. 下列关于我国食糖的叙述,正确的是

- A. 我国食糖产量已经能满足国内需求  
B. 目前,台湾是我国食糖的主要供应地  
C. 我国食糖以甘蔗糖为主  
D. 我国食糖主要依靠进口

18. 根据资料和所学知识推测,我国的进口糖主要来源于

- A. 巴西      B. 印度      C. 美国      D. 日本

西成高速铁路是西安与成都之间的客运专线,自北向南穿越关中平原、秦岭山脉、汉中平原、巴山山脉进入四川盆地。全线于2017年12月6日开通运营,西安至成都的运行时间由普快11个小时缩短为4小时。根据图文资料完成19~21题。

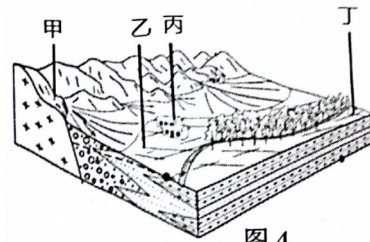


图 4

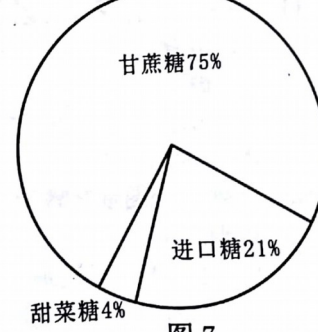


图 7

19. 成都和西安分别是\_\_\_\_和\_\_\_\_两省的省会  
 A. 四川、陕西      B. 山西、四川  
 C. 陕西、重庆      D. 陕西、甘肃
20. 根据资料推测，列车在\_\_\_\_处穿越秦岭山脉  
 A. 甲      B. 乙      C. 丙      D. 丁
21. 一位乘客描述了西成高铁开通日从西安前往成都看到的景象。你认为可信的是  
 A. 沿线的树木都郁郁葱葱，风景优美  
 B. 一路穿越了很多的隧道和桥梁  
 C. 沿途的河流水位较高，没有结冰  
 D. 成都郊区的水稻一片金黄

我国粮食供需存在明显的区域差异。图9为2012年中国粮食供需空间分布示意图。

根据资料完成22~24题。

22. 下列关于我国高缺粮地区的粮食生产条件，叙述正确的是  
 A. 地质灾害频发  
 B. 农业基础薄弱  
 C. 土壤贫瘠  
 D. 雨热同期
23. 甲地成为高余粮地区的突出自然优势是  
 A. 昼夜温差大      B. 光照充足  
 C. 地广人稀      D. 降水充沛
24. 目前保障高缺粮地区粮食供给的主要措施是  
 A. 控制经济发展，保护耕地  
 B. 大面积垦荒种植粮食  
 C. 实行跨区域调配  
 D. 改变人们的饮食习惯

图10为我国四大区域典型的农业生产景观图，回答25~26题。

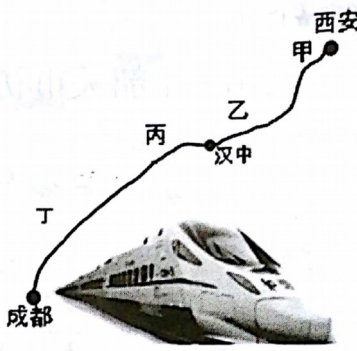


图8 西成高速铁路示意图

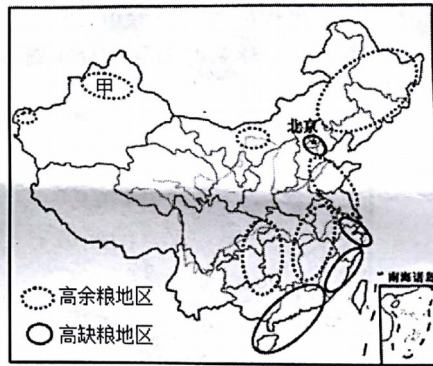
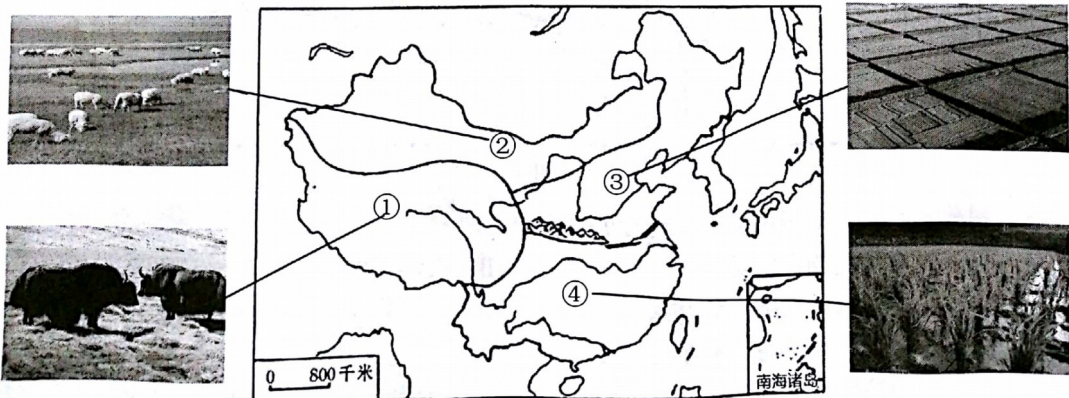


图9



25. 关于我国不同区域农业生产活动的说法，正确的是  
 A. ①区域主要是山地牧场      B. ②区域以高寒畜牧业为主  
 C. ③区域以林业为主      D. ④区域以水田耕作为主
26. ②区域发展畜牧业的自然条件是  
 A. 远离海洋，降水少，植被以草原为主      B. 位于暖温带，四季分明  
 C. 山地面积广，发展种植业易导致水土流失      D. 多少数民族，习惯游牧生活
- 全球首段光伏高速公路在山东济南亮相（图 11），这是承载光伏路面研发与铺设的高速公路。路面将收集到的太阳能转化为电能，现已实现并网发电。根据材料完成 27~28 题。
27. 与普通高速公路相比，光伏高速公路具有的突出优势是  
 ①及时汇集路面交通信息      ②缓解交通拥挤  
 ③提供清洁能源      ④节省土地资源  
 A. ①②      B. ②③  
 C. ①④      D. ③④

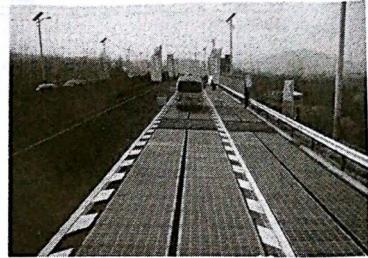


图 11

28. 光伏高速公路适宜推广的地区是  
 A. 青藏高原      B. 西北地区  
 C. 东部沿海      D. 四川盆地

新疆是全国拥有机场最多的省区，读新疆民航机场分布图（图 12）完成 29~30 题。

29. 新疆大力发展航空运输的主要原因是  
 A. 城市分散且距离远，陆路运输耗时长  
 B. 干旱，多晴天，利于飞机飞行  
 C. 旅游资源丰富且较集中  
 D. 多沙漠和戈壁，人烟稀少
30. 新疆建设机场最有利的自然条件是  
 A. 地形平坦      B. 冬季寒冷  
 C. 气候干旱      D. 地广人稀

- 读东北地区图（图 13），完成 31~33 题。
31. 东北地区年降水量的空间分布规律是  
 A. 北多南少  
 B. 西多东少  
 C. 西南少东北多  
 D. 东南多西北少

32. 下列关于东北平原的位置与各自然地理要素之间联系的描述，正确的是  
 A. 纬度位置较高，冬季寒冷，植被以草原为主  
 B. 纬度位置较高，河流流量大，结冰期长  
 C. 距离海洋近，受夏季风的影响大，降水多  
 D. 距离冬季风的源地较近，冬季降水多



图 12

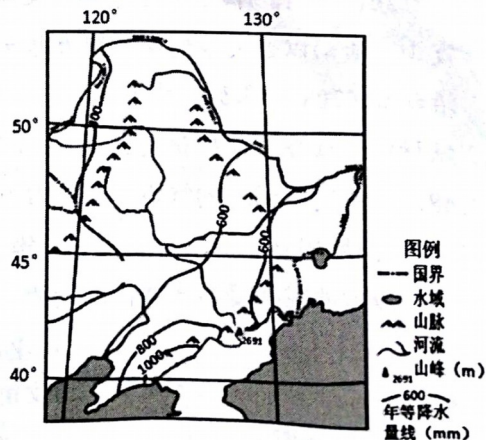


图 13

33. 自然环境影响人们的生产与生活。下列现象多出现在东北地区的是
- 传统民居墙体厚，北窗较大，以平顶屋为主
  - 冬季人们喜欢在户外溜冰、滑雪
  - 当地的风味食品多以米制品为主，如汤圆、过桥米线等
  - 肥沃的黑土地里播种着冬小麦、青稞等作物

图 14 为 2018 年某日中国东部一条经线附近地区的天气状况示意图，根据材料完成 34~35 题。

34. 该日韶关的天气状况最有可能是
- 降雪
  - 降雨
  - 晴朗
  - 沙尘暴

35. 我国东部地区最不可能出现图中天气状况的日期是

- 1月1日
- 4月1日
- 7月1日
- 10月1日

改革开放以来，我国的人口生育政策进行了多次调整，读图 15 完成 36~37 题。



36. 20世纪70年代以来，国家提倡“一对夫妇只生一个”，其原因是

- 人口基数大，净增人口多
  - 生活水平提高，人们的生育意愿降低
  - 人口增长速度过快
  - 医疗卫生水平提高，死亡率下降
- ①②③
  - ①③④
  - ②③④
  - ①②④

37. 2015年开始，我国的人口生育政策调整为实施“全面二孩”，其原因是

- 劳动力人口增速不断下降
  - 儿童比例不断增大
  - 老年人口不断增多
  - 人口出现负增长
- ①②
  - ②③
  - ①③
  - ①④

山竹是人们喜爱的热带水果，号称“果中皇后”。山竹在年降雨量 1300~2500mm 的条件下生长茂盛，但对气温要求非常严格，无法在 4℃ 以下或 38℃ 以上的环境中生存。根据资料和图 16 完成 38~39 题。

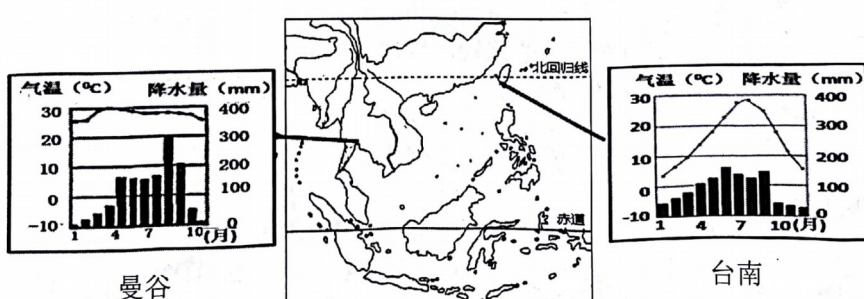


图 16  
地理试题 第 6 页（共 8 页）

38. 与台南相比, 曼谷生产山竹的有利气候条件是  
 A. 气温年较差大      B. 年降水量更少  
 C. 降水季节变化更大      D. 热量更充足
39. 广东每年从泰国进口大量山竹满足人们的生活需求。泰国山竹运送到广东的主要方式是  
 A. 海洋运输      B. 航空运输      C. 公路运输      D. 铁路运输
- 读图 17, 完成 40~41 题。
40. 南美洲  $\frac{2}{3}$  的面积位于热带地区, 原因是南美洲  
 ①大部分位于  $10^{\circ}\text{N}$  和南回归线之间  
 ②北部有赤道穿过  
 ③是世界第四大洲  
 ④大陆北宽南窄  
 A. ①②      B. ③④      C. ②③      D. ①④

41. 我国已在巴塔哥尼亚高原北部建立卫星跟踪站, 此处建站的主要优势是  
 A. 纬度高      B. 昼长夜短  
 C. 晴天多      D. 离卫星近

读图 18, 完成 42~44 题。

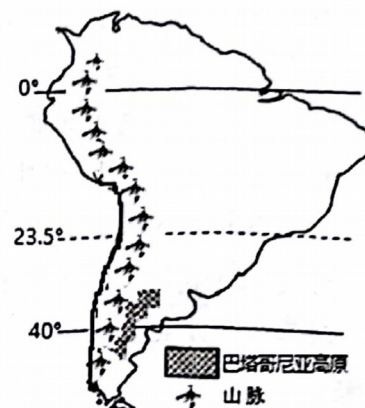


图 17

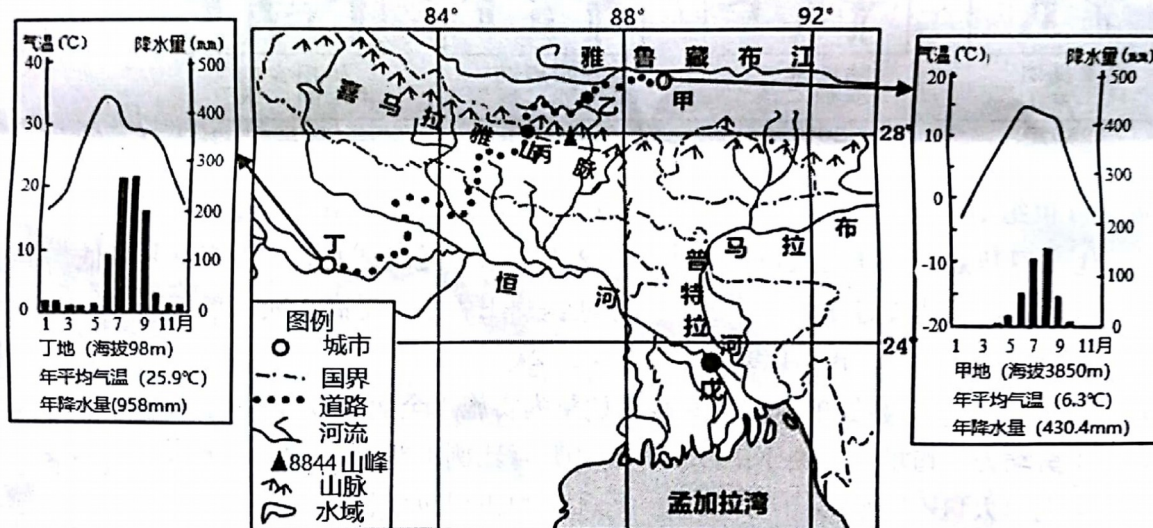


图 18

42. 关于图示区域自然环境的叙述, 正确的是  
 ①纬度较低, 都是热带气候      ②总体来说地势北高南低  
 ③地震多发      ④有世界最高峰  
 A. ①②③      B. ①②④      C. ②③④      D. ①③④
43. 下列关于甲、丁两地自然环境的比较, 叙述正确的是  
 A. 甲地与丁地冬季气温相差不大      B. 甲、丁两地夏季均高温  
 C. 甲地年降水量比丁地少      D. 甲地海拔比丁地低
44. 乙至丙段道路建设过程中, 需要克服的困难有  
 ①海拔高, 易出现高原反应      ②高山阻隔, 地质条件差  
 ③经济发展水平低, 基础设施落后      ④高温酷暑  
 A. ①②③      B. ①②④      C. ②③④      D. ①③④

读美国 1900~2010 年区域人口比重变化图(图 19)和美国区域划分图(图 20),  
完成 45~46 题。

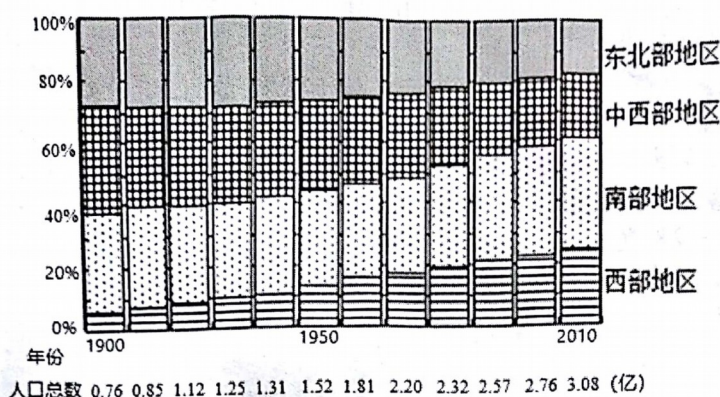


图 19



图 20

45. 下列关于美国区域人口变化的描述, 正确的是

- A. 东北部人口比重不断上升      B. 中西部地区人口总数持续下降  
C. 2010 年南部地区人口比重超过全国 50%      D. 西部人口比重持续上升

46. 导致该时段美国区域人口变化的主要原因是

- ①人口政策的调整      ②南部和西部地区经济的快速发展  
③民众对环境要求的提高      ④南北气候差异大  
A. ①②      B. ②③      C. ①④      D. ③④

47. 关于两极地区自然环境的比较, 正确的是

- A. 南极地区的纬度位置比北极地区更高  
B. 南极地区以海洋为主, 北极地区以陆地为主  
C. 南极地区年平均气温比北极地区低  
D. 南极地区年降水量比北极地区多