

株洲市 2021 年初中学业水平考试

地理试题卷

时量: 90 分钟 满分: 100 分

温馨提示:

1. 答题前, 请按照要求在答题卡上填写好自己的姓名和准考证号。
2. 答题前, 切记答案要填写在答题卡上, 答在试题卷上的答案无效。
3. 考试结束后, 请将试题卷和答题卡都交给监考老师。

一、选择题 (本大题共 25 个小题, 每小题只有一个正确答案, 每小题 2 分, 共 50 分)

巴拿马运河以南的美洲部分称为南美洲。右图为南美洲位置和国家分布图, 读图回答 1~3 题。

1. 在南美洲你可以
 - A. 去热带雨林探险
 - B. 远眺日本富士山
 - C. 与艾尔斯巨石合影
 - D. 享受地中海阳光沙滩
2. 关于安第斯山脉叙述正确的是
 - A. 大致呈东西走向
 - B. 板块碰撞挤压形成
 - C. 最高峰为乞力马扎罗山
 - D. 跨寒、温、热三带
3. 关于南美洲位置及国家叙述正确的是
 - A. 大多数国家为发达国家
 - B. 是国家数量最多的大洲
 - C. 面积最大的国家是巴西
 - D. 大洲南端为马六甲海峡



尼罗河全长 6600 多千米, 在非洲东北部的埃及注入地中海。尼罗河沿岸和三角洲地势低平, 也是重要的水稻种植区。读“尼罗河位置图”, 回答 4~6 题。

4. 尼罗河是世界上
 - A. 水量最大的河流
 - B. 流经国家最多的河流
 - C. 最长的河流
 - D. 含沙量最大的河流
5. 埃及居民主要属于
 - A. 白色人种
 - B. 黑色人种
 - C. 黄色人种
 - D. 混血人种
6. 尼罗河沿岸和三角洲种植水稻的有利条件是

①地形平坦 ②土壤肥沃 ③雨热同期 ④灌溉便利

 - A. ①②③
 - B. ②③④
 - C. ①③④
 - D. ①②④



俄罗斯幅员辽阔，海陆兼备，北极圈从国土北部穿过，农业种植主要分布在南部地区。读“俄罗斯气候分布图”，回答7~9题。

7. 俄罗斯濒临的海洋没有

- A. 太平洋 B. 印度洋
C. 大西洋 D. 北冰洋

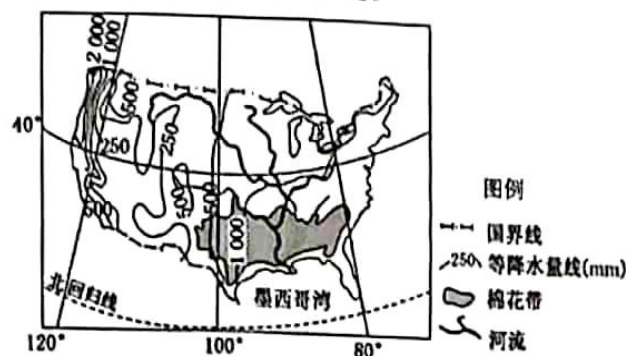
8. 俄罗斯面积最大的气候类型是

- A. 苔原气候
B. 温带季风气候
C. 温带大陆性气候
D. 地中海气候

9. 俄罗斯种植业分布在南部的主要影响因素是

- A. 地形 B. 气候 C. 土壤 D. 水源

美国是世界上重要的棉花出口国，具有生产规模大、集中连片分布的特点。读“美国本土年降水量分布及棉花带范围图”，回答10~12题。



10. 为图中棉花带提供灌溉水源的河流是

- A. 亚马孙河 B. 多瑙河 C. 刚果河 D. 密西西比河

11. 美国棉花带降水分布特点是

- A. 东多西少 B. 西多东少 C. 南多北少 D. 北多南少

12. 美国棉花带集中分布有利于

- ①单产量提高 ②专门化生产 ③机械化生产 ④商品率提高

- A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④

纪录片《航拍中国》让我们从空中俯瞰大地，开篇的解说词：“你见过什么样的中国？是960万平方公里的辽阔，还是300万平方公里的澎湃，是四季轮转的天地，还是冰与火演奏的乐章”。结合所学知识完成13~14题。

13. 解说词体现，航拍见到的中国

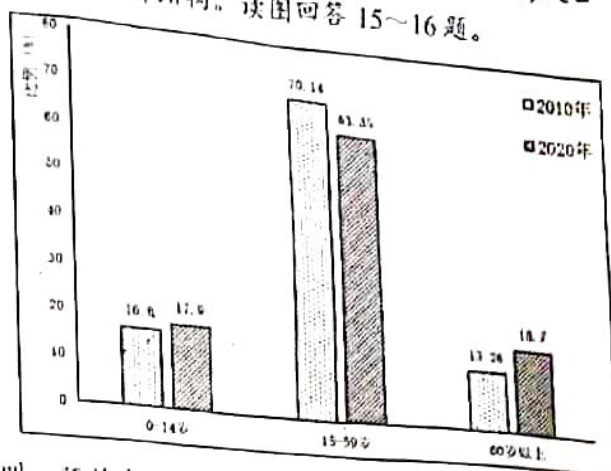
- A. 草原辽阔 B. 森林辽阔 C. 高山辽阔 D. 海陆辽阔

14. 在我国沿北纬30°能同时体验“冰与火演奏的乐章”的季节是

- A. 春 B. 夏 C. 秋 D. 冬

人口年龄结构是指少儿(0~14岁)人口、劳动力(15~59岁)人口和老年(60岁以上)人口的比重情况,下图表示我国2010年和2020年人口年龄结构。读图回答15~16题。

15. 人口年龄结构图反映我国近十年来
- 人口总数增长迅速
 - 人口总数增长缓慢
 - 少儿人口增幅最大
 - 老年人口增幅最大
16. 能够提高少儿人口比例的措施有



- 全面放开二孩政策
- 提高育龄妇女的文化程度
- 进一步提倡晚婚晚育
- 进一步加快城市化建设

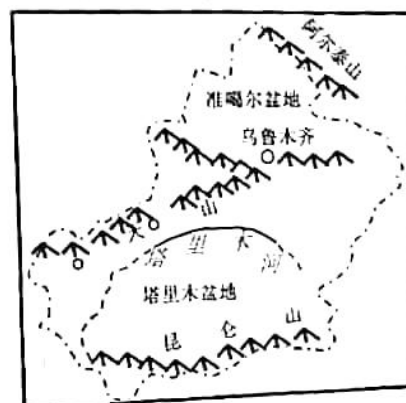
“智能出行”指依托互联网,在线呼叫、预约出租车、专车、代驾等出行方式。下图为我国智能出行统计数据分布图(不包括港、澳、台地区)。读图并结合所学知识,完成17~19题。

17. 我国大陆“智能出行”在1亿人次/年以上的行政区有
- 7个
 - 8个
 - 9个
 - 10个
18. 天津没有达到1亿人次/年,主要影响因素是
- 面积大小
 - 地形类型
 - 经济水平
 - 人口数量



19. “智能出行”能够
- 减少出行时间
 - 减少出行费用
 - 增加交通方式
 - 增加交通安全
- 新疆维吾尔自治区位于我国西北,地形具有“三山夹两盆”的特点,全年降水量较少。塔里木河是我国最大的季节性河流,夏季水量最大。读“新疆地形分布示意图”,回答20~22题。

20. 塔里木盆地和准噶尔盆地之间的山脉是
- 祁连山
 - 阿尔泰山
 - 天山
 - 昆仑山
21. 新疆全年降水量较少的主要原因是



- 四周高山环绕
- 深居内陆,远离海洋
- 气温高,蒸发旺盛
- 沙漠广布

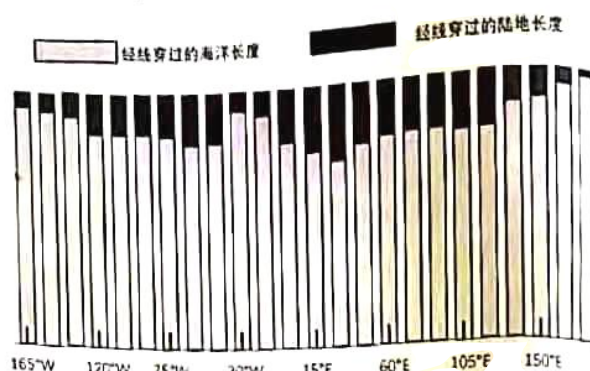
22. 塔里木河夏季水量大的主要原因是

- A. 夏季降水丰富 B. 生产用水量少 C. 生活用水量少 D. 冰雪融水量大

地球上海陆面积的估算可以选取部分经线，量算每条经线分别穿过海洋和陆地的长度，然后分类相加，即可得出海洋和陆地各自所占的比重，如下图所示。读图回答 23~25 题。

23. 时区的中央经线是指每个时区正中间的那条经线，如东八区的中央经线为 120°E 。图中选择的经线包括

- A. 所有时区的中央经线
B. 部分时区的中央经线
C. 国际日期变更线
D. 东西半球分界线



24. 穿过陆地和海洋最长的经线分别是

- A. 30°E , 165°E B. 105°E , 165°E C. 30°E , 180° D. 105°E , 180°

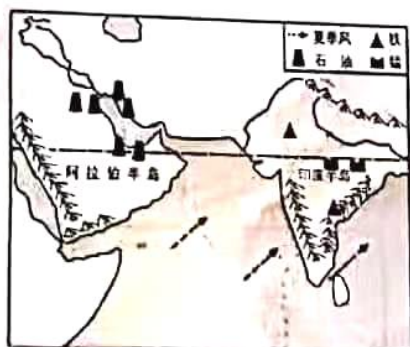
25. 该方法能够比较准确的计算陆地和海洋的比例，原因是经线

- A. 指示南北方向 B. 长度都相等 C. 形状都是半圆 D. 连接南北两极

二、综合题（本大题共 5 个小题，共 50 分）

26. 阅读图文材料，结合所学知识回答下列问题。（10 分）

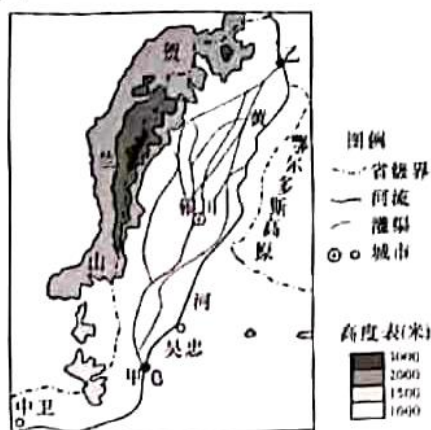
亚洲的阿拉伯半岛和印度半岛（下左图），位置相邻，但是自然环境却大不相同。阿拉伯半岛是典型的热带沙漠气候，民居（下右图）具有墙厚、窗小、平顶的特点，而印度半岛却降水丰沛。



- (1) 阿拉伯半岛最丰富的矿产资源是_____印度半岛是_____和锰。（2 分）
- (2) 阿拉伯半岛居民多使用_____语，多信仰_____教，该宗教典型建筑为_____
- (3) 简述阿拉伯半岛传统民居“墙厚、窗小、平顶”反映的气候特点。（3 分）
- (4) 简述夏季风能够给印度半岛带来丰沛降水的原因。（2 分）

27. 阅读图文材料，结合所学知识回答下列问题。（10分）

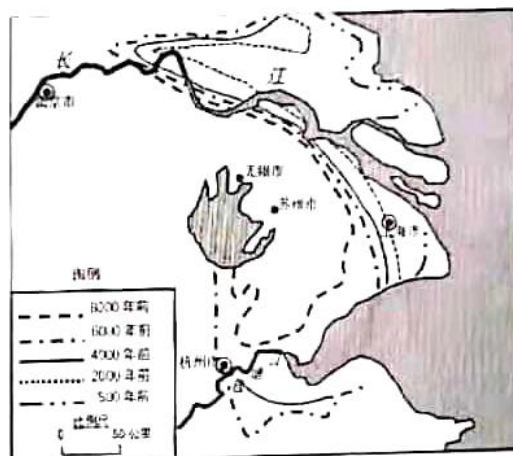
宁夏平原位于宁夏回族自治区北部，东到鄂尔多斯高原，西接贺兰山。滔滔黄河斜贯其间，奔向东北。该地区年降水量仅 200 毫米左右，但灌溉农业发达，有“塞上江南”的美称。从甲地引黄河水进入平原，形成纵横交错的灌溉渠道，在乙地又流回黄河。银川是宁夏人口最多、经济最发达的城市。右图为宁夏平原及周边地理事物分布图。



- (1) 宁夏回族自治区简称_____，行政中心是_____。（2分）
- (2) 分析宁夏平原灌溉渠道能够自流的原因。（4分）
- (3) 相比甲地，乙地黄河水质较差、流量较小，请分析原因。（4分）

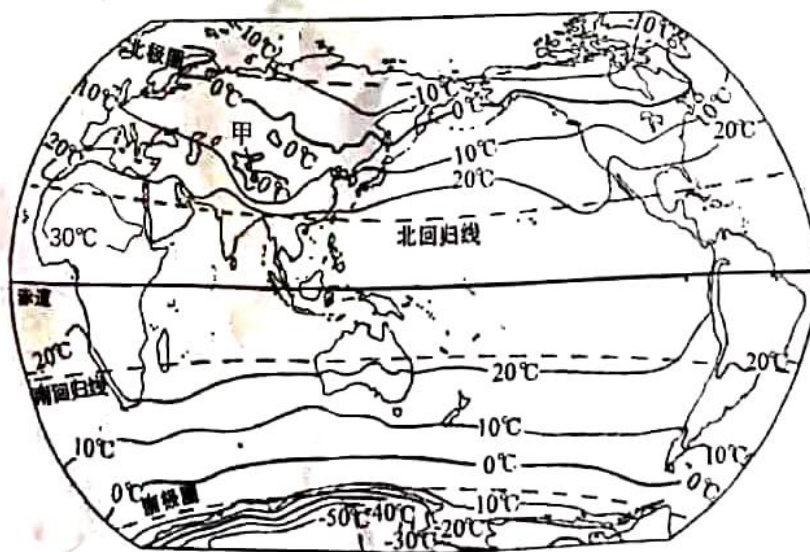
28. 阅读图文材料，结合所学知识回答下列问题。（10分）

河流入海口水流平缓，携带的泥沙往往大量沉积下来，导致海岸线位置移动。右图为长江三角洲 8000 年以来不同时期海岸线位置图。



- (1) 长江三角洲由_____和钱塘江的泥沙淤积形成，该区域人口最多、经济规模最大的城市为_____。（2分）
- (2) 概括近 8000 年来长江三角洲海岸线的总体变动规律，并简要分析原因。（4分）
- (3) 分析长江三角洲城市群发展的有利自然条件（从地形和水运两方面分析）。（4分）

29. 读世界年平均气温分布图，结合所学知识回答下列问题。（10分）



70. 北半球不同数值的等温线共有_____条，其中最大数值是_____℃，该地位于_____洲。(3分)

(2) 甲地气温在 0℃ _____ (填“以上”或“以下”)，其影响因素为_____。(2分)

(3) 从走向、数值变化、疏密三个方面描述南半球等温线分布的总体规律。(5分)

30. 阅读图文材料，结合所学知识回答下列问题。(10分)

山区天然瀑布是河流经过陡坡时，或近乎垂直地倾泻而下形成。珠帘瀑布(下左图)是株洲炎陵神农谷的标志性景点，瀑布自 48.2 米的绝壁上倾泻而下，水珠飞溅，如珠似帘。无独有偶，茶陵云阳国家森林公园也有一道瀑布从陡坡飞身跃下(下右图)，落差 200 多米，颇为壮观。



(1) 珠帘瀑布之上的河水(陡崖之上的河水)流经的地形部位是_____，云阳瀑布之上的地形部位是_____。(2分)

(2) 判断云阳瀑布是天然瀑布还是人造瀑布，并说明理由。(3分)

(3) 下图区域内有一条河流，河中有一道天然瀑布。请你设计河流和瀑布的图例(画在图例处横线上)，并在图中正确位置绘制。(5分)

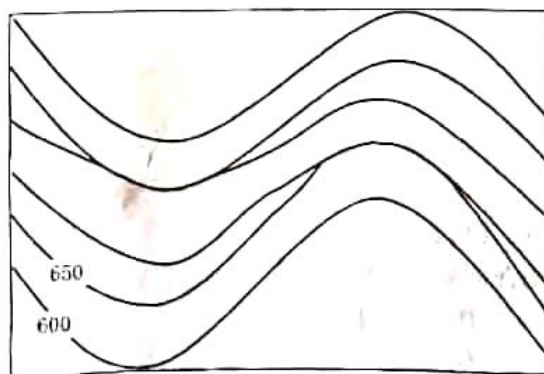


图 例

等高线 _____ (米)

河 流 _____

瀑 布 _____