

# 南充市二〇二三年八年级学业水平考试

## 地理试题

注意事项：1. 地理生物合堂分卷，时间共 90 分钟。地理试题满分 100 分。

2. 答题前将姓名、座位号、身份证号、准考证号填在答题卡指定位置。

3. 所有解答内容均须涂、写在答题卡上。

4. 选择题须用 2B 铅笔将答题卡相应题号对应选项涂黑，若需改动，须擦尽另涂。

5. 非选择题在答题卡对应题号位置用 0.5 毫米黑色字迹笔规范书写。

### 一、单项选择题（每小题 4 分，共 40 分）

端午节是中国重要的传统节日，包粽子、赛龙舟、配香囊……是端午节民间习俗。今年端午节是 6 月 22 日，读地球公转示意图（图 1），完成第 1 题。

1. 今年端午节这一天，地球位于公转轨道（ ）

- A. ①附近 B. ②附近 C. ③附近 D. ④附近

北京时间 2023 年 2 月 6 日 9 时 17 分和 18 时 24 分，土耳其先后发生两次 7.8 级地震，两次地震震中相距较近，强震造成重大人员伤亡和财产损失。读世界部分板块分布及土耳其位置示意图（图 2），完成 2-3 题。

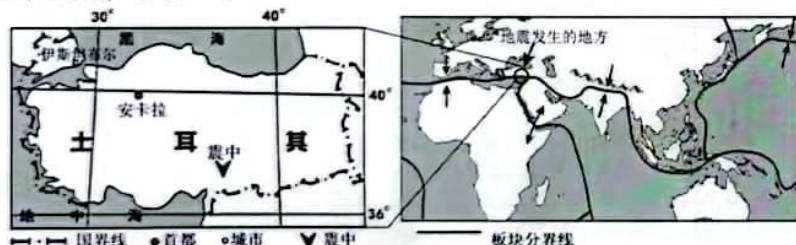


图 2

2. 土耳其地震震中大致位置为（ ）

- A. 37.15°S, 36.95°E B. 37.15°N, 36.95°W  
C. 37.15°N, 36.95°E D. 37.15°S, 36.95°W

3. 土耳其一天内发生两次强烈地震的主要原因是位于（ ）

- A. 欧亚板块内部 B. 地中海—喜马拉雅火山地震带上  
C. 欧亚板块与太平洋板块的交界处 D. 环太平洋火山地震带上

近十年我国人口发展出现一些变化。读 2012-2022 年中国人口数量和人口自然增长率变化图（图 3），完成 4-5 题。

4. 图中关于我国人口情况的描述，正确的是（ ）

- A. 人口总数逐年增多  
B. 2017 年人口总数约 5 亿  
C. 2022 年人口总数最多  
D. 2022 年出现人口负增长

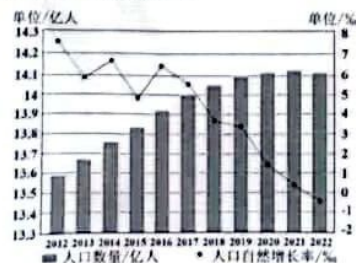


图 3

5. 面对上述问题，我国可以采取的措施是（ ）

- A. 调整人口政策，一对夫妻可以生育三个子女 B. 晚婚晚育，少生优生  
C. 取消计划生育政策 D. 调整产业结构，重点发展轻工业

2022 年 3 月，据英国《卫报》报道，荷兰科学家首次在人体血液中检测出塑料微粒，在实验中被证明，塑料微粒可以在实验条件下引起炎症和细胞损伤。塑料微粒可能引起的健康隐患，引发了人们的担忧，减少使用塑料制品迫在眉睫。阅读材料完成第 6 题。

6. 下列行为没有体现减少塑料制品的是（ ）

- A. 提倡使用一次性塑料饭盒 B. 用环保袋代替塑料购物袋  
C. 用可降解吸管代替塑料吸管 D. 鼓励堂食，减少外卖

7. 某校计划举行郊游活动，同学们查询了近期天气状况如表 1 所示。下列说法正确的是（ ）

- A. 周一空气质量较好，适宜郊游  
B. 周二阴天，空气质量较好，风力较强  
C. 周三小雨，西北风 6 级  
D. 周四气温日较差最大，注意增减衣物

日期	周一	周二	周三	周四
气温	15-23℃	15-22℃	10-18℃	8-20℃
天气状况				
空气质量	178	165	60	30
风				

表 1

8. 由于地表形态和自然环境各异，人类利用和开发土地的方式不同。读中国土地利用类型分布图（图 4），下列搭配正确的是（ ）

- A. ①—水田 ②—林地 ③—草地 ④—旱地  
B. ①—林地 ②—旱地 ③—水田 ④—草地  
C. ①—水田 ②—旱地 ③—林地 ④—草地  
D. ①—旱地 ②—水田 ③—林地 ④—草地

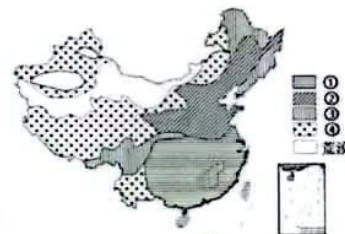


图 4

我国传统民居具有非常深厚的文化积淀和鲜明的区域特色，是各地人民利用自然、改造自然、适应自然的杰作。读四地代表性传统民居图（图 5），完成 9-10 小题。



图 5

9. 四地对应的传统民居是（ ）

- A. 甲—窑洞 乙—江南民居 丙—吊脚楼 丁—蒙古包  
B. 甲—蒙古包 乙—江南民居 丙—吊脚楼 丁—窑洞  
C. 甲—江南民居 乙—吊脚楼 丙—窑洞 丁—蒙古包  
D. 甲—窑洞 乙—吊脚楼 丙—江南民居 丁—蒙古包

10. 下列描述与传统民居所在地区环境特征相符的是（ ）

- A. 甲—地势低平，河渠纵横 B. 乙—地形崎岖，气候湿热  
C. 丙—千沟万壑，支离破碎 D. 丁—草原广布，牛羊遍地



## 二、综合题（每空2分，共60分）

11. 某中学地理兴趣小组前往我国某地区实地考察。读该地等高线（单位：m）地形图（图6），完成下列问题。

(1) 小组成员测得甲城镇到乙城镇的图上距离约为2厘米，算得两地的实际距离约为\_\_\_\_\_千米。

(2) 图中河流的大致流向为\_\_\_\_\_。

(3) 图中适宜户外攀岩的地点为\_\_\_\_\_地（填字母）。

(4) “雨季有山洪，途经须谨慎”，此警示标语最有可能设置在A、B两地中的\_\_\_\_\_地。

(5) 图示区域最高山峰的海拔可能为\_\_\_\_\_。（单选）

A. 580米 B. 540米 C. 630米 D. 670米

(6) 当地计划修建一个大型水库，水库大坝适宜建在\_\_\_\_\_地（填字母）。

12. 读图文材料，完成下列问题。

材料一 截止2023年，全球已举办24届冬奥会，其中欧洲西部举办了13届，有10届是在某山脉周边国家举行，被称为“冬季运动之乡”。2026年冬奥会设在意大利，该国将是第3次举办冬奥会。

材料二 图7为历届冬奥会举办地示意图，图8为意大利首都罗马气候图。

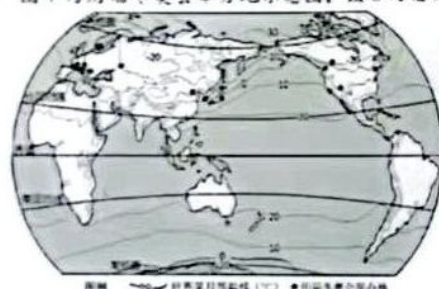


图7

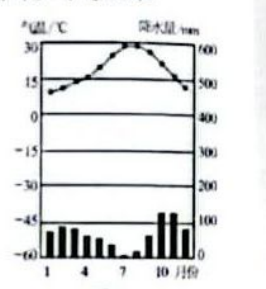


图8

(1) 图中还没有举办过冬奥会的地区分布于\_\_\_\_\_（填“南”或“北”）半球；冬奥会举办届数最多的大洲，绝大多数国家属于\_\_\_\_\_（经济发展水平）国家，该大洲南部有著名的\_\_\_\_\_山脉，适合开展冰雪运动。

(2) 图7中等温线所示月份为\_\_\_\_\_（选填“1月”或“7月”）；由图中等温线分布规律得出气温大致由低纬向高纬递减，判断其主要影响因素为\_\_\_\_\_因素（选填“纬度”或“海陆”）。

(3) 意大利首都罗马是历史文化名城，据图8判断当地气候类型是\_\_\_\_\_。

13. 读图文材料，完成下列问题。

材料一 河西走廊为中国东中部腹地通往西北地区乃至西方各国的天然走廊和必经要道，是古代丝绸之路的一部分。位于河西走廊西部咽喉的敦煌莫高窟是中国三大石窟之一，492个洞窟中有众多彩塑和壁画，已列入《世界遗产名录》。

材料二 图9为某地区部分地理要素分布图，图10为敦煌气候图。

(1) 据图9可知，河西走廊是位于\_\_\_\_\_（山脉）

以北的一条狭长地带，因位于\_\_\_\_\_（河流）以西而得名。

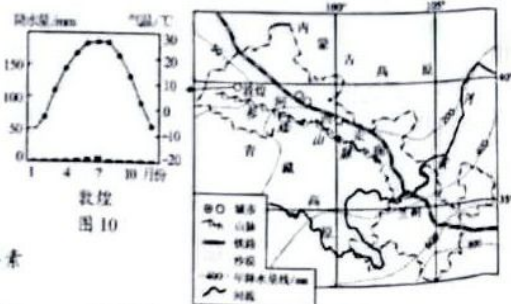


图9

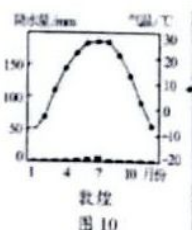


图10

(2) 图示河西走廊所在的省级行政区简称为\_\_\_\_\_。

(3) 据图9中等降水量线分布情况描述该区域年降水量大致分布规律\_\_\_\_\_。

(4) 河西走廊是西北地区重要的灌溉农业区，农业生产的主要水源来自于\_\_\_\_\_（选填“祁连山冰雪融水”或“黄河水”）。

(5) 据材料和图10简要分析敦煌壁画能保存千年的原因\_\_\_\_\_。

14. 读图文材料，完成下列问题。

材料一 图11是A国本土部分地理要素图，图12是B国部分地理要素图。



图11



图12

材料二 热带雨林有巨大的环境效益和经济效益，B国有世界面积最大的热带雨林，从20世纪60年代开始，B国大规模开发亚马孙地区，在热带雨林中修公路、建城镇、开辟农牧场、采矿、办工厂等，雨林遭受前所未有的破坏，不仅对B国的环境造成极大影响，如水土流失加剧、生物多样性锐减等，而且影响全球的气候。

(1) A、B两国共同濒临\_\_\_\_\_（大洋），首都海拔较高的是\_\_\_\_\_（填城市名称）。

(2) A、B两国中农业以热带经济作物的生产和出口为主的是\_\_\_\_\_（填国家名称）。

(3) A国最大的微电子工业中心位于\_\_\_\_\_（填城市名称），B国采矿业发达，大量出口\_\_\_\_\_（矿产）资源。

(4) 面对开发雨林产生的问题，B国可以采取哪些保护措施？\_\_\_\_\_

15. 阅读图文材料，完成下列各题。

材料一 柑橘原产中国，品种众多，风味各异，栽培历史悠久，秦岭—淮河以南均广泛栽培。柑橘喜光、较耐阴，喜温暖气候，适宜在热带、亚热带区域种植，以疏松、肥沃、排水良好的微酸性至中性土壤最为适宜。

材料二 南充市位于四川省东北部，地势由北向南倾斜，分为北部低山区和南部丘陵两大地貌类型，属于亚热带湿润季风气候，偶尔会出现旱夏现象；秋季多连绵阴雨，常有云雾天气。南充柑橘种植历史悠久，品种繁多，种植晚熟柑橘具有较高的经济效益，但需投入大量人力物力。2019年据四川农村日报报道，“……到2023年南充完成共计100万亩晚熟柑橘基地，打造‘中国晚熟柑橘之乡’”。

材料三 图13为“南充气候图”。

(1) 南充市是川东北重要城市，历来有“果城”之称，从我国四大地理单元划分来看，南充市位于\_\_\_\_\_。

(2) 根据柑橘生长习性，你认为柑橘适合种植在起伏和缓的\_\_\_\_\_（地形类型）。

(3) 请从气候角度简要分析南充适合柑橘种植有利条件和不利条件。

(4) 南充选择种植晚熟柑橘品种的原因是（ ）（单选）

- A. 适应该地区种植的柑橘品种少
- B. 晚熟品种价格更低
- C. 晚熟品种比其他品种上市更早
- D. 错峰上市，利润更高

(5) 现有10吨晚熟柑橘从南充运往成都，你认为合适的交通运输方式为\_\_\_\_\_。

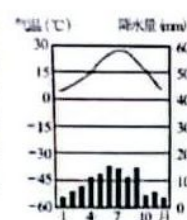


图13

# 南充市二〇二三年八年级学业水平考试

## 地理参考答案及评分意见

### 一、单项选择题（每小题4分，共40分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	B	C	B	D	A	A	D	C	A	D

### 二、综合题（每空2分，共60分）

11. (1) 2  
 (2) 自西北向东南  
 (3) D  
 (4) A  
 (5) C  
 (6) C
12. (1) 南 发达 阿尔卑斯  
 (2) 1月 纬度  
 (3) 地中海气候
13. (1) 祁连山 黄河  
 (2) 甘（或“陇”）  
 (3) 由东南向西北递减（答“东南多，西北少”亦得2分）  
 (4) 祁连山冰雪融水  
 (5) 气候干燥少雨，利于保存；人迹罕至，人为破坏少；深处洞窟，风化较弱。（任答一点得2分）
14. (1) 大西洋 巴西利亚  
 (2) 巴西  
 (3) 旧金山（或“圣弗朗西斯科”） 铁矿  
 (4) 设立雨林保护区；立法保护，加强监管；监控滥砍滥伐行为；加强国际合作；旅游开发。（任答一点得2分）
15. (1) 南方地区  
 (2) 丘陵  
 (3) 有利：雨热同期，水热充足。 不利：光照不足，多旱涝灾害。（言之有理可得分）  
 (4) D  
 (5) 公路运输