

2022-2023 学年 江苏常州高级中学

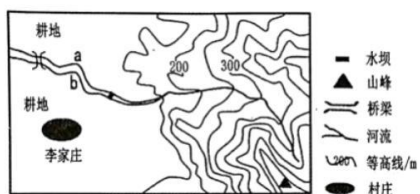
高三年级 1 月月考 地理试卷

总分 100 分 考试时间 100 分钟

一、选择题(21 小题每题 2 分共 42 分)

下图是我国东部某地区等高线地形图。某校地理兴趣小组于 1 个月内连续两次该来到地进行野外考察，在山顶通过测量发现两次的日出方位完全相同。当他们沿河流考察时发现，河中有处低矮水坝，河水浸过低坝向下游流淌，水位高差约 12 米。

据此完成下面小题。



- 地理兴趣小组成员第二次考察的时间最可能是 ()
 A. 1 月 5 日 B. 5 月 1 日 C. 8 月 7 日 D. 11 月 5 日
- 下列关于地理兴趣小组成员沿途记录的信息或得出的结论，可信的是 ()
 A. a 处河岸发现大片沙滩
 B. 在河流源头处能看到李家庄
 C. 水坝的主要作用是抬高水位，便于灌溉
 D. 山峰与桥梁附近河岸的相对高度可能是 410 米

图 I 是我国东北地区某河流示意(局部)，图 II 是该河流甲河段径流构成及变化。读图 I、图 II，完成下面问题。

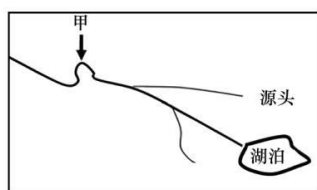


图 I

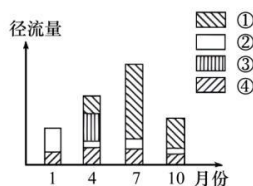


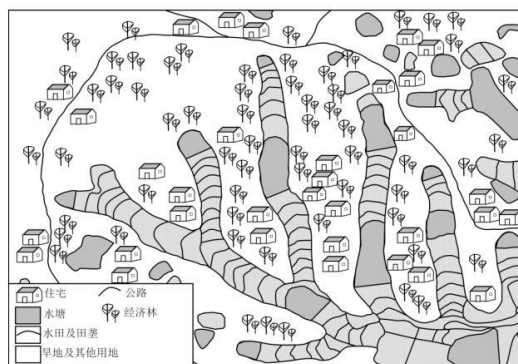
图 II

- 甲河段北岸的流水作用表现为 ()
 A. 侵蚀作用为主，河床横向坡度大 B. 侵蚀作用为主，河床横向坡度小
 C. 堆积作用为主，河床横向坡度大 D. 堆积作用为主，河床横向坡度小

4. 河流补给水源按雨水、季节性积雪融水、地下水、湖泊水排序正确的是 ()
- A. ①②④③ B. ①③④② C. ②①④③ D. ①③②④
5. 关于甲水文站径流特点的叙述, 下列正确的是 ()
- A. 图中湖泊能够起到削减洪峰的作用 B. 地下水和湖泊水补给一年中从不间断
- C. 从1月到7月, 各月径流量逐月上升 D. 从7月到10月, 各月径流由三种水体构成

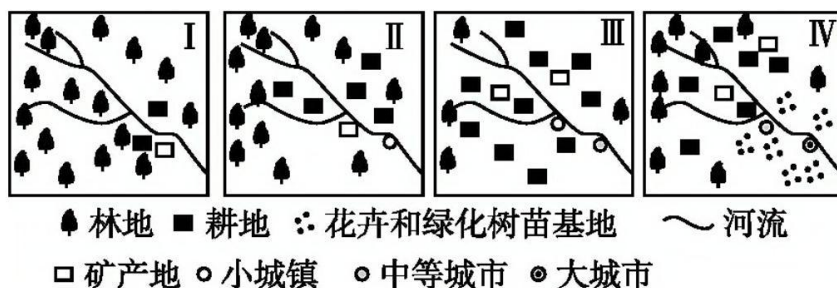
因地制宜发展农业生产是保障粮食安全的重要举措。图4为2021年由遥感影像解译转绘的“安徽省某地土地利用示意图”。据此完成下面小题。

6. 图示区域地势总体上 ()
- A. 从中间向四周降低
- B. 从四周向中间降低
- C. 从西北向东南降低
- D. 从东南向西北降低



7. 住宅分散分布有利于 ()
- A. 交通出行 B. 防洪避险 C. 生活取水 D. 田间管理
8. 图示区域农业生产模式是 ()
- A. 高度集约的设施农业 B. 精耕细作的水田农业
- C. 规模经营的商品农业 D. 休闲观光的城郊农业

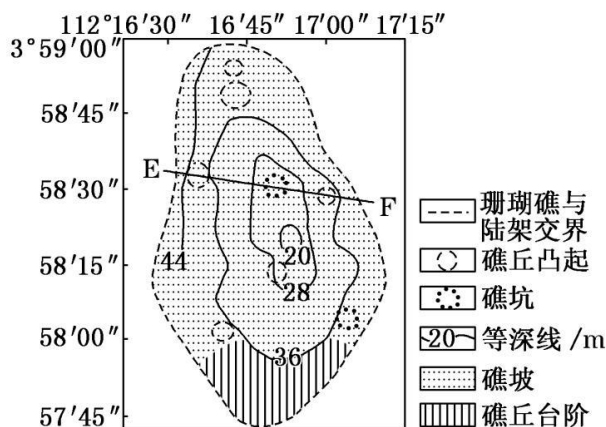
下图反映了我国东部某地区土地利用状况的变化过程。读图, 完成下面小题。



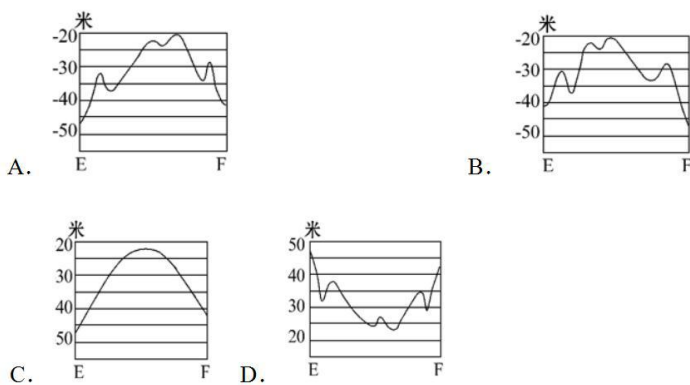
9. 从III到IV阶段, 导致图中农业生产变化的最主要因素是 ()
- A. 政策 B. 交通运输 C. 劳动力 D. 市场
10. 在工业社会阶段, 下列地区可能不会成为人类活动主要集中分布区的是 ()
- A. 矿产资源的数量、质量及其组合状况优越的地区

- B. 位于沿海或海岛,可以充分利用港口优势的地区
- C. 丰富的自然资源和有利的自然条件紧密结合的地区
- D. 大江大河的源头、交通不便的偏远地区

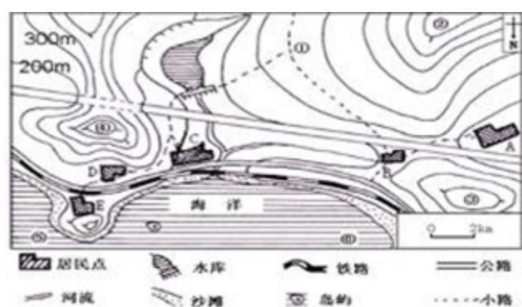
为维护南海权益,我国采用吹沙填礁造岛方式扩大礁盘面积,我国领土的最南端曾母暗沙是一处完全淹没在水下的珊瑚礁体。读曾母暗沙地形图,完成下列小题。



11. 曾母暗沙的海底地形类型是 ()
- A. 大陆架 B. 海沟 C. 海盆 D. 大陆坡
12. 曾母暗沙的南北长度约为 ()
- A. 230m B. 2300m C. 230km D. 2300km
13. 下列是沿曾母暗沙地形图中 E—F 线所画的四幅剖面图, 正确的是 ()

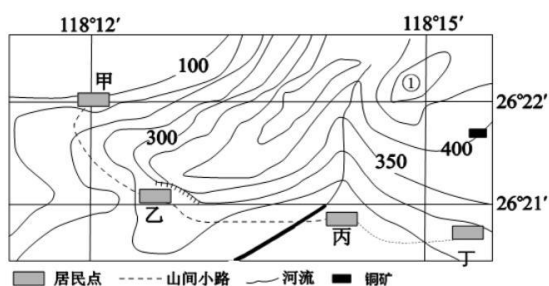


图中 A、B、C、D、E 为浙江某地的 5 个小村庄。读图回答问题。



14. 对图中聚落分布的主要特征叙述正确的是 ()
- A. 沿河流分布
B. 沿主要交通干线分布
C. 沿海岸线分布
D. 沿河谷分布
15. 为适应区域经济发展, 加快城市化进程, 该地区近期拟设立一个建制镇, 镇驻地最可能选择的居民点 ()
- A. A B. B C. C D. D
16. 图中村庄 AB 之间的公路为新建的高速公路, 图中显示的判断信息是 ()
- A. 公路没有穿越小村庄
B. 该处为丘陵地区, 但该公路比较平直
C. 公路主要沿等高线延伸
D. 公路充分照顾了沿线的居民点

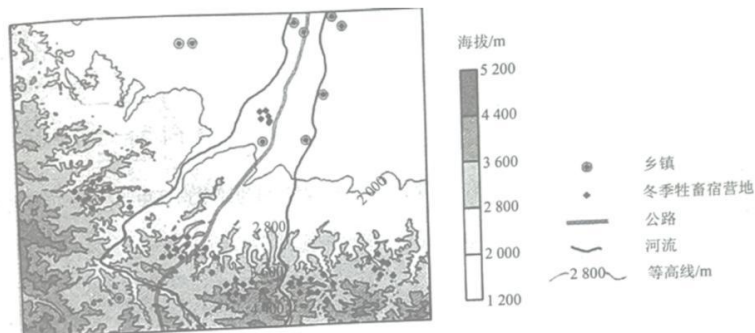
下图为我国某区域等高线地形图。读图完成下面小题。



17. 图示区域 ()
- A. 丘陵地形为主 B. 地势东南高西北低
C. 平原地形为主 D. 地势呈三级阶梯
18. 图中铜矿产地到丁村的直线距离约为 ()

- A. 0.7千米 B. 1.8千米 C. 2.6千米 D. 3.8千米

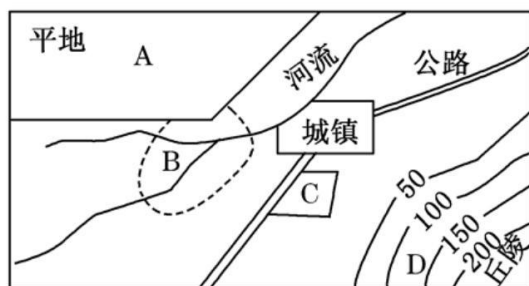
下图示意昆仑山北坡某地区冬季牲畜宿营地的空间分布,该地最冷月均温约-13℃,地形对小区域气候的影响显著。据此完成下面小题。



19. 该地区冬季牲畜山区宿营地多分布在坡地,而不是谷底,主要是因为坡地()
- A. 光照足 B. 风沙少 C. 水源足 D. 牧草多
20. 冬季牲畜的主要水源来自()
- A. 乡镇井水 B. 雪水 C. 冰川融水 D. 河水
21. 推测乡镇与冬季牲畜宿营地之间的交通()
- ①线路平坦 ②坡度较大 ③依靠摩托车 ④依靠越野车
- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ②④

二、综合题(共 58 分)

22. 读“我国北方某城镇周围农业布局图”,在 A、B、C、D 四处发展棉花、水果、蔬菜和乳牛生产,回答下列问题。(共 10 分)

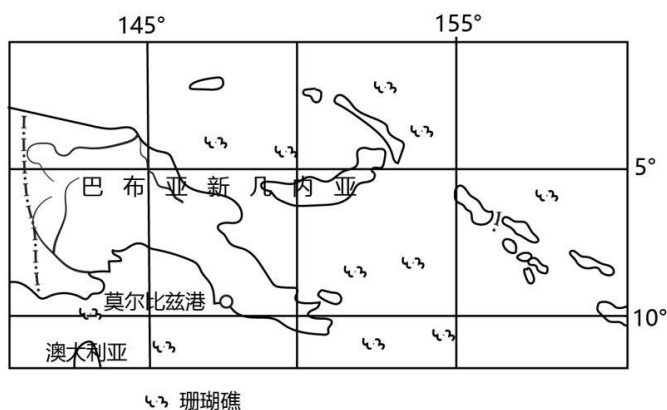


- (1) A 处宜发展___生产,因为这里地形___,耕地面积___。
- (2) B 处宜发展___生产,其自然条件是靠近___,灌溉水源充足,社会经济条件是靠近城市,___广阔。
- (3) C 处宜发展___生产,既靠近___,交通便捷,又靠近市场,为市民提供新鲜产品。

(4) D 处宜发展___生产, 因为___地形不便耕作。

23. 阅读材料, 完成下列问题。

材料一: (2018 月 11 月 16 日, 国家主席习近平在莫尔斯比港和巴有新几内亚总理出席中国援建的独立大道移交启用仪式。2016 年, 中国计划斥资近 40 亿美元在巴布新几内亚建立巨大的工业园区, 发展加工业和制造业, 以促进巴布亚新几内亚经济的发展。下图为巴布亚新几内亚示意图。



材料二: 巴布亚新几内亚资源丰富、经济落后, 交通不便, 境内至今无铁路。全境共有 600 多个岛屿。各岛多山, 火山较多, 地震频繁。热带原始森林覆盖面积约占国土面积的 77%, 林木总蓄积量约 29 亿立方米。渔业资源丰富, 是南太平洋地区第三大渔区。

- (1) 说明巴布亚新几内亚渔业资源丰富的原因。(4 分)
- (2) 巴布亚新几内亚国内无铁路, 解析其原因。(4 分)
- (3) 中国在巴布亚新几内亚建设工业园, 有人主张在园区建立大规模的家具制造厂, 请为其说明理由。(5 分)

24. 海水稻(耐盐碱水稻)是指能在盐(碱)浓度 0.3% 以上的盐碱地生长、且单产可达 300 公斤/亩以上的一类水稻品种。阅读图文材料, 回答下列问题。

材料 1: 2020 年, 新疆、青海、内蒙古、宁夏、山东、黑龙江、浙江等地的 10 万亩海水稻喜获丰收, 平均亩产为 548.53 公斤/亩。海水稻具有不需施肥、抗病虫、耐盐碱三大特性, 可以让荒芜的盐碱、滩涂变为万顷良田。

材料 2: 2019 年 9 月, 袁隆平“海水稻”团队在黑龙江省铁力市国家现代农业产业园设立国内首个“海水稻”寒地育种工作站, 构建从种子研发、种子繁育、农机农技服务到优质稻米加工销售的全产业平台。

材料 3: 早期发现的“海稻 86”为一年生禾本科植物, 介于野生稻和栽培稻之间, 由海边滩涂的野生水稻繁育、海水灌溉生长结穗的水稻品种, 一种珍贵的早期水稻品种。海水稻的生育期为 5 个月左右, 自 5 月种下去后不需施用肥料、农药, 涨潮后的海水会帮忙“锄草”、“杀虫”, 只要吸纳海水的养料就可长势旺盛。灌浆期的海水稻, 稻穗青白色, 如芦苇荡。稻谷具芒刺, 稻米呈红色。

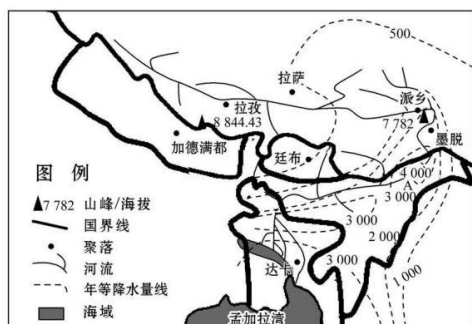


- (1)与传统水稻相比,评价“海水稻”的优势。(4分)
- (2)解析在铁力市开展“海水稻”寒地育种的有利条件。(5分)
- (3)推测海水稻的生长习性,并评价国家大力发展海水稻的积极意义。(6分)

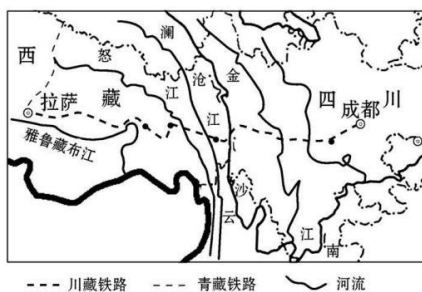
25. 阅读图文材料,回答下列问题。

材料一 雅鲁藏布江发源于喜马拉雅山北麓,干流在拉萨以上为上游,河床海拔在 5 200 米以上;拉萨到派乡为中游,海拔已降到 4 500 米以下,沿岸是西藏农业最发达地区,农产品品质好,被誉为“高原粮仓”;派乡以下为下游河段,谷底海拔从 2 800 米迅速降至 155 米,形成世界罕见的大峡谷。规划中的川藏铁路自成都到拉萨,需穿越横断山区。是西藏地区与川渝、华中、华东等地客货运输的主要通道。

材料二 雅鲁藏布江—布拉马普特拉河水系分布图。



材料二 川藏铁路示意图。



- (1) 解析雅鲁藏布江中游地区“高原粮仓”农产品品质极优的条件。(4分)
- (2) 1998年中国科学家完成了对雅鲁藏布大峡谷的首次徒步穿越考察,考察证实该峡谷是“水能富矿”“地质博物馆”,请说明理由。(5分)
- (3) 试解析川藏铁路修建的主要自然障碍。(5分)
- (4) 川藏铁路修建后,其战略意义远大于青藏铁路,试解析川藏铁路建设的意义。(6分)

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址：www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国90%以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线

