

SL 2022~2023 学年度下学期高二 6 月考试试卷

地 理

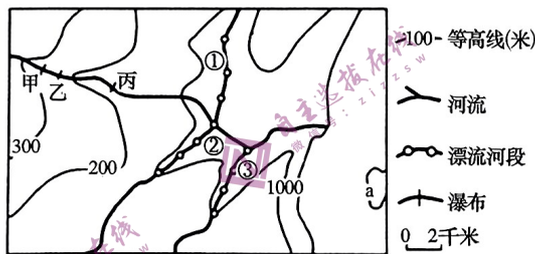
2023. 6

考生注意：

1. 本试卷分选择题和非选择题两部分。满分 100 分，考试时间 75 分钟。
2. 考生作答时，请将答案答在答题卡上。选择题每小题选出答案后，用 2B 铅笔把答题卡上对应题目的答案标号涂黑；非选择题请用直径 0.5 毫米黑色墨水签字笔在答题卡上各题的答题区域内作答，超出答题区域书写的答案无效，在试题卷、草稿纸上作答无效。
3. 本卷命题范围：地球地图+世界地理+中国地理概况(至河流湖泊)。

一、选择题：本题共 16 小题，每小题 3 分，共 48 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

下图是我国东南海滨某地略图，该地地形复杂，适合漂流运动，且瀑布较多，成为著名的旅游地。图中三个瀑布甲落差最大，丙落差最小，丙瀑布落差为 30 米。据此完成 1~2 题。

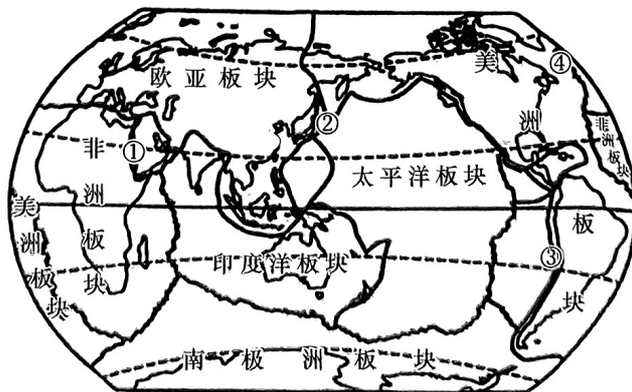


1. 乙瀑布的落差可能是

A. 30 米	B. 40 米	C. 50 米	D. 60 米
---------	---------	---------	---------
2. 图示漂流河段平均流速由快到慢的排序是

A. ①②③	B. ①③②	C. ③①②	D. ③②①
--------	--------	--------	--------

下图为全球海陆分布及六大板块分布示意图。据此完成 3~4 题。



3. 图中四地中存在海沟的是

A. ①③

B. ①④

C. ②③

D. ②④

4. 对图中四海域的特征及其原因的叙述, 正确的是

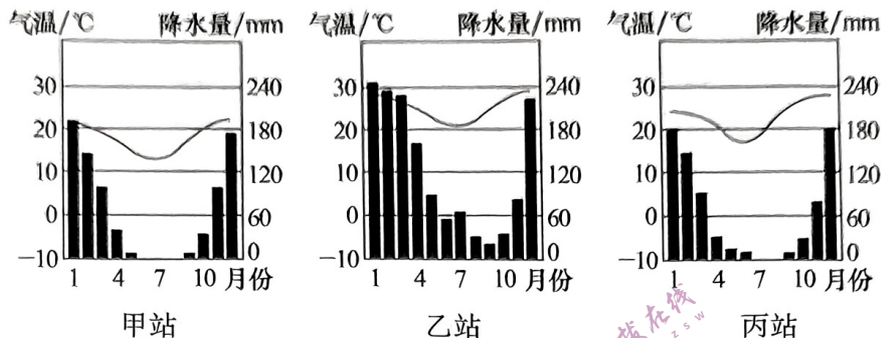
A. ①海区蒸发量远大于降水量, 盐度最大

B. ②海区存在上升补偿流, 形成著名渔场

C. ③海区纬度最低, 太阳辐射强, 水温最高

D. ④海区位于大洋中部, 海水深度最大

非洲大陆有甲、乙、丙三个气象观测站, 三地纬度大致相当, 气候类型相同, 但由于所处海拔、离海洋远近不同, 温度与降水量却存在一定差异(如下图)。据此完成5~6题。



5. 三个气象观测站所在地的气候类型是

A. 北半球的地中海气候

B. 南半球的热带稀树草原气候

C. 南半球的地中海气候

D. 北半球的热带稀树草原气候

6. 根据气温资料, 可以推测三个观测站的海拔由低到高依次为

A. 甲站—乙站—丙站

B. 甲站—丙站—乙站

C. 乙站—甲站—丙站

D. 乙站—丙站—甲站

热带云雾林是指热带潮湿地区被持续性或季节性云雾覆盖的森林, 是热带森林植被的一种特殊类型, 一般分布在热带狭窄的海拔较高的小范围内, 是世界上“研究最少的森林”。哥斯达黎加的热带云雾林分布于该国中部山地, 许多植物利用树叶吸收雾水以此获取水分。近年来, 哥斯达黎加热带云雾林的云雾层上升, 使得依靠云雾汲取水分生存的树木变得岌岌可危。下图为哥斯达黎加热带云雾林分布示意图。据此完成7~8题。



7. 哥斯达黎加热带云雾林的水汽主要来源于

A. 西南季风带来的太平洋水汽

B. 东北信风携带的加勒比海水汽

C. 盛行西风带来的太平洋水汽

D. 西北季风带来的尼加拉瓜湖水汽

8. 推测哥斯达黎加热带云雾林岌岌可危的最可能原因是

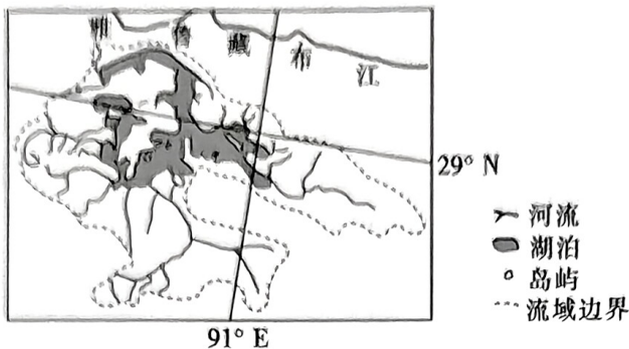
A. 全球变暖

B. 乱砍滥伐

C. 病虫害危害

D. 水土流失

羊卓雍错位于喜马拉雅山脉北麓，湖面海拔约 4450m，近年来羊卓雍错水位逐年呈波动下降趋势。读羊卓雍错流域图，完成 15~16 题。



15. 羊卓雍错

- A. 冬季会出现冰封现象
- B. 南部湖水盐度高于北部
- C. 湖水参与了海陆间水循环
- D. 湖岛上落叶阔叶林密布

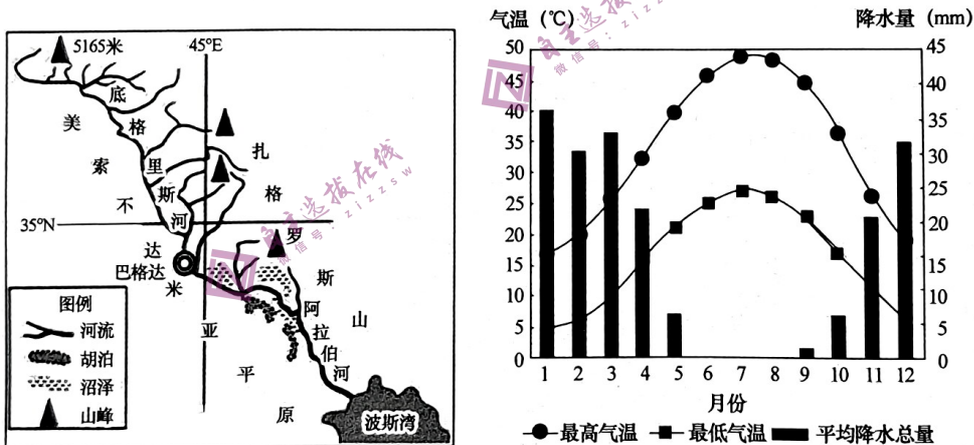
16. 湖泊水位下降对该流域的地理环境可能造成的影响是

- A. 湖泊蒸发量增多
- B. 湖泊泥沙淤积加重
- C. 流域面积变小
- D. 气温年较差增大

二、非选择题：本大题共 3 小题，共 52 分。

17. 阅读图文材料，完成下列要求。（18 分）

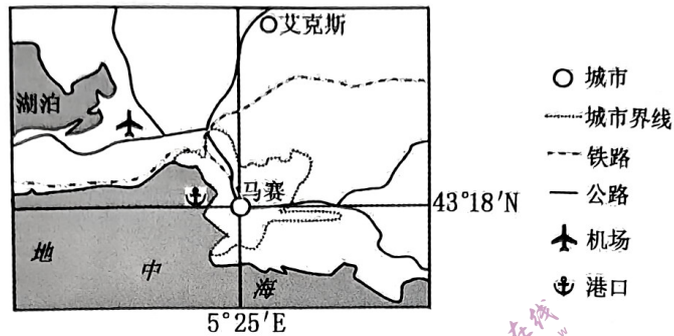
底格里斯河是西亚水量最大的河流，整体沿扎格罗斯山脉西南侧山麓流动。河水主要靠高山融雪和上游春雨补给，每年 3 月涨水，5 月水位最高，6 月末后水位降低。沿途形成广阔肥沃的冲积平原，是伊拉克重要的灌溉农业区。在巴格达以下河段，底格里斯河失去水量 80% 以上，船舶航行变得困难。下图为底格里斯河水系分布图和巴格达气候资料图。



- (1) 分析底格里斯河东北和西南两侧水系主要差异以及原因。（6 分）
- (2) 说明底格里斯河每年水位季节变化的原因。（6 分）
- (3) 说明底格里斯河水对当地生产生活的主要影响。（6 分）

18. 阅读图文材料,完成下列要求。(18分)

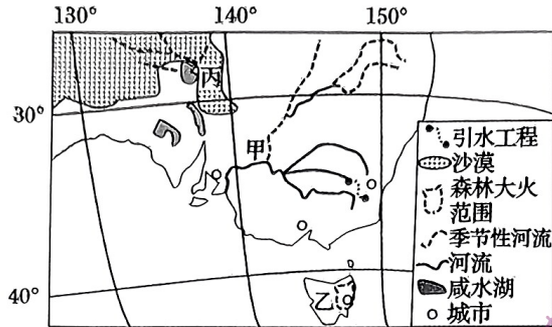
邮轮是海洋中航行的旅游客轮,邮轮经济具有规模大、增长稳定、聚集性强的特点。欧洲是邮轮的发源地,也是邮轮建造业的集中地。法国南部马赛港曾是传统的工业港口,港区附近有大型炼油厂、钢铁厂、造(修)船厂等企业。2003年,马赛港开始兴建邮轮码头,扩建邮轮接待设施,并逐步发展为法国最大的邮轮港口,年接待游客130多万人次。下图为马赛港及其周边示意图。



- (1) 分析欧洲成为邮轮建造业集聚地的原因。(6分)
- (2) 分析法国马赛港作为邮轮港口的优势条件。(6分)
- (3) 分析马赛港转变为邮轮港口对马赛城市产业发展的积极影响。(6分)

19. 阅读图文材料,完成下列要求。(16分)

下图为“世界某区域略图”,图中甲河的主要特点是河流源于降水丰富的东部高地,流经降水稀少、蒸发旺盛的广大平原地带,以致中下游流量较小。为使中下游有效发展农牧业,当地修建了引水工程。2019年1月下旬,乙岛气温高达 40°C ,极端高温助长了森林大火,该岛经济损失严重,但岛屿西侧受森林大火影响较小。丙湖地区年平均降雨量不到120毫米,而年蒸发量达2500毫米,湖泊经常干涸。



- (1)说出甲河流域大量引水灌溉带来的环境问题。(6分)
- (2)分析乙岛西侧受森林大火影响较小的自然原因。(4分)
- (3)分析丙湖地区蒸发量远大于降水量的原因。(6分)

密封线内不要答题