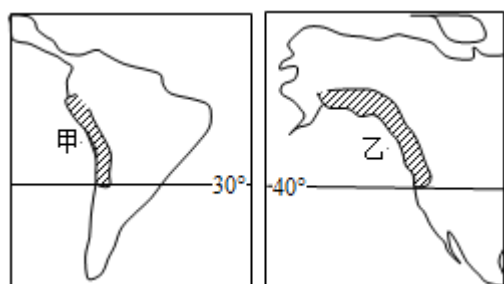


2010-2023 历年浙江省温州中学高二上学期 期中考试地理试卷（带解析）

第 1 卷

一. 参考题库(共 25 题)

1. 读甲、乙两种气候类型分布示意图，回答下列问题。



【小题 1】甲气候典型的特征是干旱多雾，其中多雾的主要成因是

- A. 当地居民大量使用矿物燃料
- B. 地形对气流的阻挡
- C. 沿岸有寒流经过
- D. 沿岸有暖流经过

【小题 2】乙气候类型的特征是

- A. 气温日较差大
- B. 降水季节变化大
- C. 大陆性显著

D. 气温年较差小

2.读图，回答下题。



由长城站往西，依次经过的大洋是

- A. 太平洋、印度洋、大西洋
- B. 大西洋、太平洋、印度洋
- C. 大西洋、印度洋、太平洋
- D. 太平洋、大西洋、印度洋

3.下表为某一年亚洲四个国家水稻生产情况统计表。读表完成下列问题。

国家

种植面积(万公顷)

单位面积产量 (吨/公顷)

总产量 (万吨)

甲

4400

2.14

9416.00

乙

168

4.36

732.48

丙

2950

4.23

12478.50

丁

1036

1.80

1864.80

【小题1】甲、乙、丙、丁代表的国家依次是

- A. 中国、泰国、印度、日本
- B. 印度、泰国、中国、日本
- C. 印度、日本、中国、泰国
- D. 中国、印度、日本、泰国

【小题2】乙为表中单产最高的国家，该国单产最高的主要原因是

- A. 农业生物科技水平高
- B. 广泛采用了大型农业机械
- C. 投入大量劳动力精耕细作
- D. 水稻种植经验丰富，历史悠久

【小题3】表中甲国水稻种植面积最大的主要原因是

- A. 该国地形以平原为主
- B. 是世界出口稻米最多的国家
- C. 农业生产以水稻种植为主
- D. 国土面积大，平原所占比重大

4.图1为巴基斯坦略图，图2为伊斯兰堡和卡拉奇两城市的气候资料。完成下列问题。

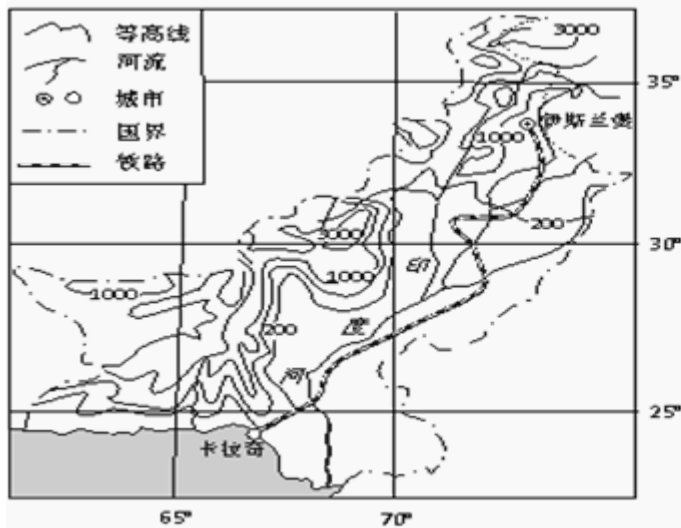
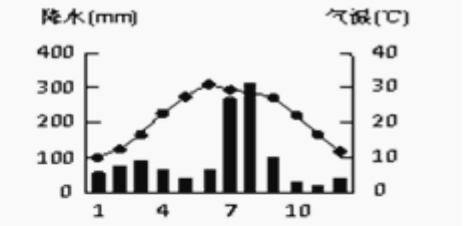
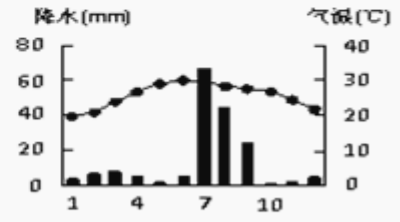


图1



伊斯兰堡(33.6° N, 73.1° E), 海拔 508 米



卡拉奇(24.8° N, 67° E), 海拔 4 米

图2

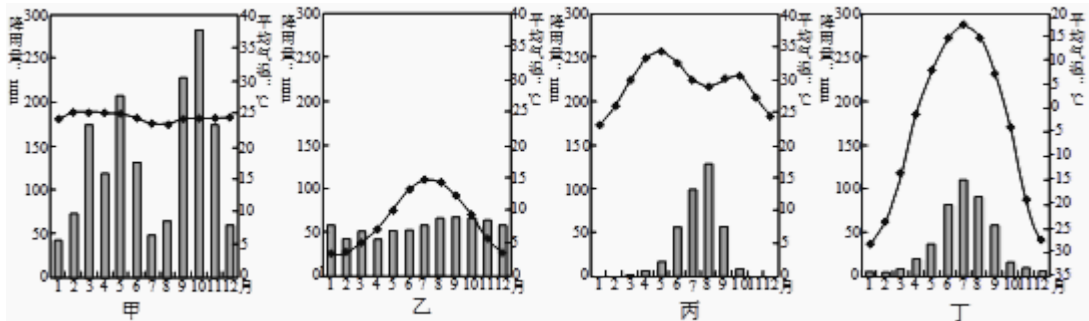
(1) 描述巴基斯坦的地形特点。(5分)

(2) 与卡拉奇相比, 伊斯兰堡的气温有何特点, 并分析其原因。(6分)

(3) 巴基斯坦国徽上绘有四种该国主要农作物(茶叶、黄麻、棉花、小麦)。

通过读图你认为棉花、小麦等主要农作物种植区在哪里? 并说明理由。(9分)

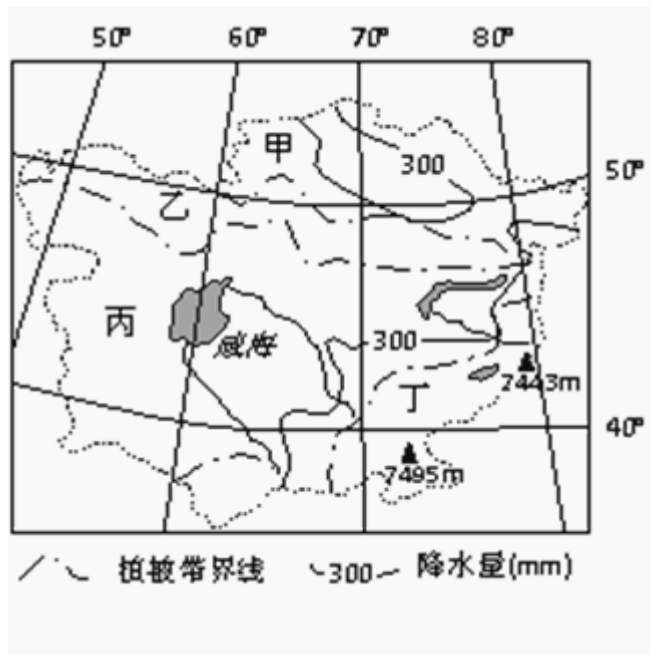
5. 读四地气候统计图, 回答下列问题



关于图中甲、乙、丙、丁四地气候类型的说法, 正确的是

- A. 甲地年降水量大, 是因为终年受赤道低压带控制
- B. 乙地各月降水量都少于 100mm, 水资源制约其种植业发展
- C. 丙地气温在 7—9 月呈相对低值, 是雨季到来所致
- D. 丁地气温年变化最剧烈, 说明该地海拔很高

6. 图为世界某区域略图。完成题。



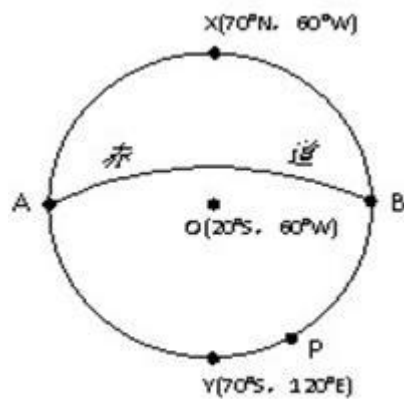
【小題 1】甲、乙、丙三地的典型植被依次是

- A. 荒漠、草原、荒漠
- B. 森林、草原、荒漠
- C. 森林、高山草甸、荒漠
- D. 草原、草原荒漠、荒漠

【小題 2】丁地降水量及主要水汽来源组合，正确的是

- A. 大于 300mm；大西洋
- B. 大于 300mm；印度洋
- C. 小于 300mm；北冰洋
- D. 小于 300mm；印度洋

7.图中圆圈 AXBPYA 为地球大圆（圆半径等于地球半径），弧 AB 为赤道，括号中的数据为 X、O、Y 三地的地理坐标。完成题。



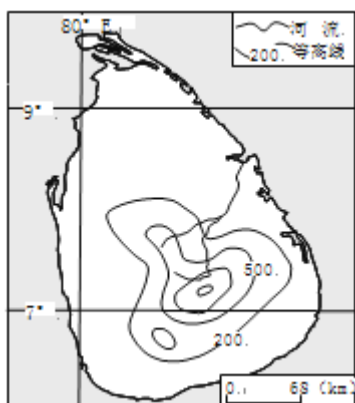
【小题 1】B 地的经度为

- A. 120°E
- B. 30°E
- C. 60°W
- D. 120°W

【小题 2】P 地位于 B 地的

- A. 正南方向
- B. 东北方向
- C. 东南方向
- D. 西南方向

8.读某岛国示意图，回答下列问题。



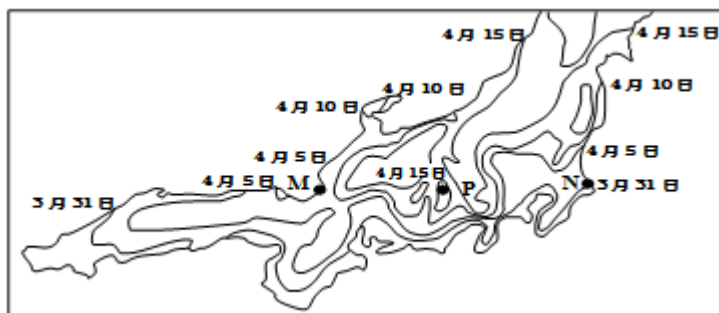
【小题 1】该国茶叶种植主要集中在中部地区，原因是

- ①高温多雨
 - ②山地丘陵排水好
 - ③土壤肥沃
 - ④海拔高温差大
- A. ①②
 - B. ②④
 - C. ③④
 - D. ①③

【小题 2】该国东侧冬季降水较多的原因是

- A. 西南风影响，降水较多
- B. 地中海气候区，冬季降水多
- C. 东北季风受地形抬升，形成地形雨
- D. 赤道低压控制，形成对流雨

9. 下图示意日本本州岛部分地区樱花初放日期，读图回答下列问题。



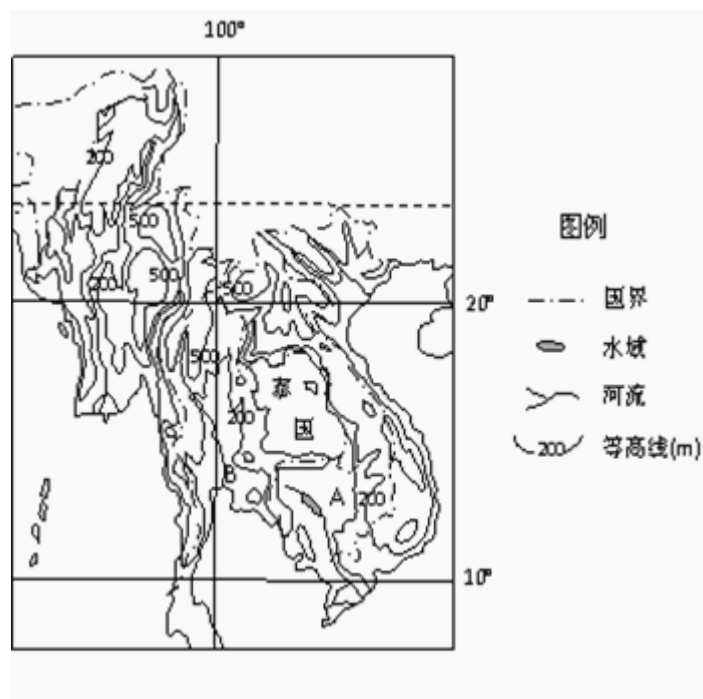
【小题1】导致N地樱花初放日期比M地早的主要因素是

- A. 洋流
- B. 地形
- C. 土壤
- D. 降水

【小题2】导致P地樱花初放日期比M、N地晚的主要因素是

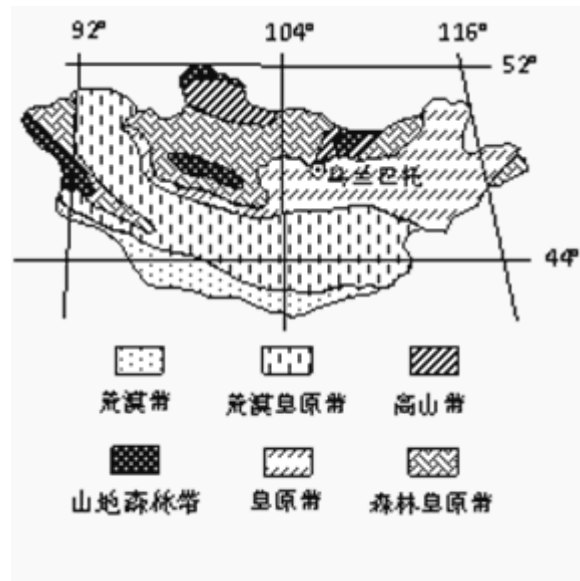
- A. 洋流
- B. 地形
- C. 太阳辐射
- D. 降水

10. 图为中南半岛略图。完成下列问题。



- (1) 描述泰国的地理位置。(6分)
- (2) 分析 A 河上游段建设水电站的有利自然条件。(6分)
- (3) B 河流经了泰国, 对促进泰国的经济发展起到哪些作用? 从地形、气候角度, 简析 B 河下游地区经常发生洪涝灾害的原因。(8分)

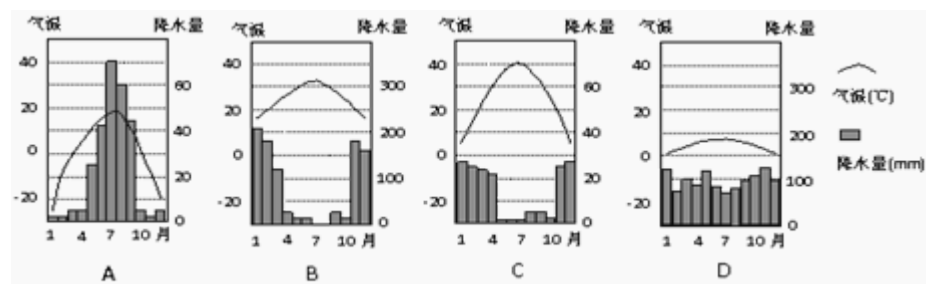
11. 图为蒙古国自然带分布图。完成题。



【小题 1】据图中信息可判断出该国

- A. 山地主要分布在东部地区
- B. 多为内流河, 结冰期较长
- C. 植被以亚寒带针叶林为主
- D. 年降水总量由南向北递减

【小题 2】下列能正确反映乌兰巴托气温和降水量变化的是



12. 下表为四地气温、降水统计资料。读表回答下列问题。

地点

纬度

气温 (°C)

降水量 (mm)

一月

七月

一月

七月

全年

①

23. 5°

13. 2

28. 5

43. 2

227. 6

1682. 1

②

0°

14. 2

14. 6

73. 6

26. 2

1006. 9

③

67. 3°

-2. 2

12. 5

86

92

1000. 2

④

5. 2°

20. 3

15. 8

16. 9

0. 5

116. 1

【小题 1】有关对表中四地的位置和气候的描述, 可能的是

A. ①——我国东南沿海、亚热带季风气候

B. ②——东非高原、热带雨林气候

C. ③——斯堪的纳维亚半岛、极地气候

D. ④——澳大利亚、热带沙漠气候

【小题2】下列对四地农业的叙述，正确的是

A. ①——气温日较差大，适宜种植瓜果

B. ②——终年温和，有利于花卉种植

C. ③——降水均匀，适宜棉花生长

D. ④——热量充足，有利于水稻生长

13.图1为中亚区域图，图2为甲湖水位变化情况（a、b、c表示不同季节的水位），读图回答（16分）

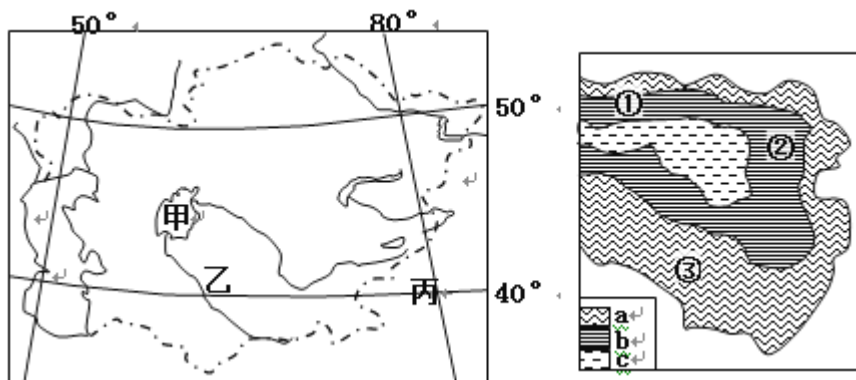


图1

图2

(1) 影响甲湖水位季节变化的首要因素是___，表示甲湖夏季水位的字母是___，甲湖中地势最和缓的___处（填数字）。（3分）

(2) 比较乙地和丙地农业地域类型的差异。（4分）

(3) 说明乙地农业发展的优势气候条件。（6分）

(4) 说出甲湖近年来面积萎缩的原因。（3分）

14.图1世界某区域等高线地形图，图2是气候统计资料图，根据图文信息回答问题。（18分）

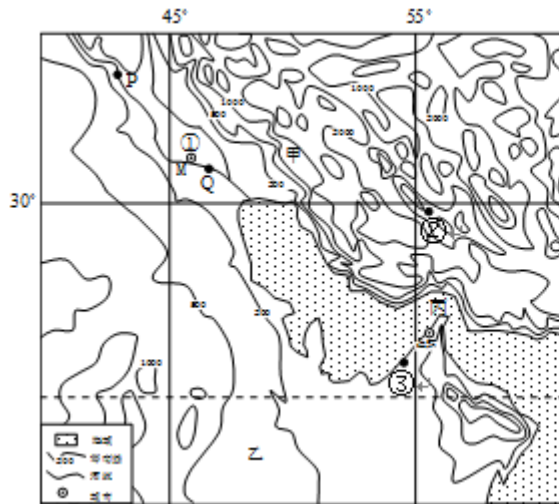


图 1

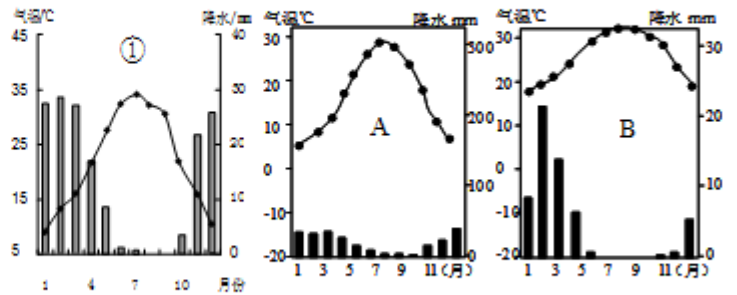
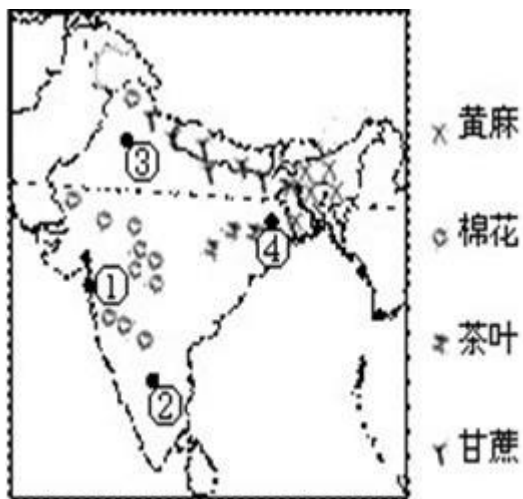


图 2

- (1) 简述丙海峡在交通位置上的重要性。(2分)
- (2) 简述甲、乙两区域地势特征的差异并分析原因。(4分)
- (3) M河从P点到Q点河段的水量急剧减少，请分析原因。(6分)
- (4) 图2中A图的气候资料符合左图中__ (填②或③)地，图2中B图的气候资料符合左图中__ (填②或③)地，并比较两地气候特征的差异。(6分)

15. 图为世界某区域略图。完成题。



【小题 1】图中标示的某种农作物与实际分布明显不符，该农作物是

- A. 茶叶
- B. 甘蔗

- C. 棉花
- D. 黄麻

【小题 2】①②③④四城市中，纺织工业比重较大的两个城市是

- A. ①②
- B. ③④
- C. ①④
- D. ②③

16. 图为某半岛国家。完成题。



【小题 1】图示国家濒临

- A. 黑海
- B. 红海
- C. 地中海
- D. 波斯湾

【小题 2】图示地区的气候类型是

- A. 热带季风气候
- B. 热带草原气候
- C. 热带沙漠气候
- D. 地中海气候

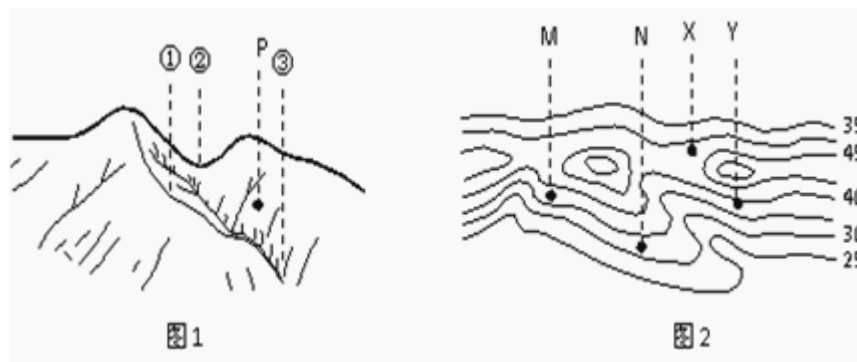
【小题 3】该国国土面积约为

- A. 0.11 万 km²
- B. 1.1 万 km²
- C. 11 万 km²
- D. 110 万 km²

17.6. 7 月份，撒哈拉沙漠形成全球炎热中心的原因是

- A. 沙漠吸热快
- B. 7月份，太阳直射在赤道上
- C. 7月份，太阳直射在北纬 20°附近
- D. 沙漠地区干燥少云雨，对太阳辐射反射强烈

18.图 1 为某地地形景观素描图，图 2 为与图 1 对应的等高线图。完成题。



【小题 1】图 1 中①、②、③三处的地表形态分别为

- A. 山谷、山顶、山脊
- B. 山脊、鞍部、山谷
- C. 陡崖、鞍部、山谷
- D. 山脊、山谷、峡谷

【小题 2】图 1 中的 P 地对应图 2 中的

- A. M 处
- B. N 处
- C. X 处
- D. Y 处

19. (16分) 2011年10月23日，土耳其东部发生里氏7.2级地震。阅读材料，回答下列问题。

材料一：图 1 为“土耳其及其周边地区示意图”。

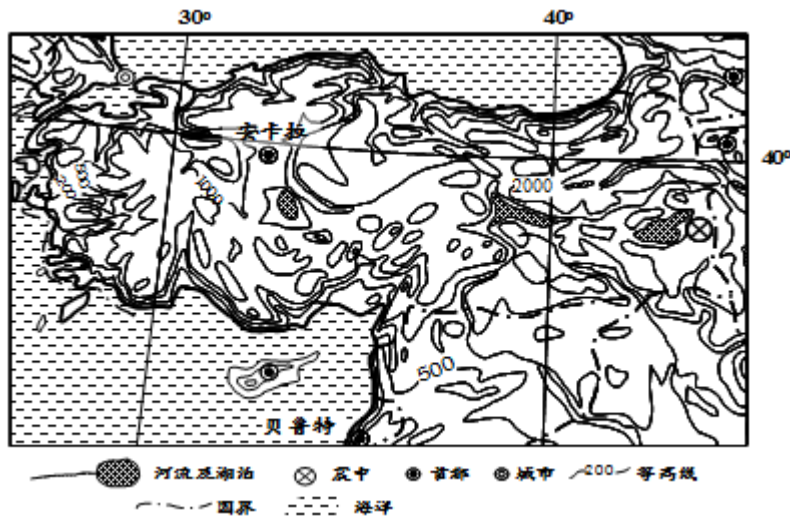


图1

材料二：图2为“安卡拉和贝鲁特气温和降水资料统计图”。

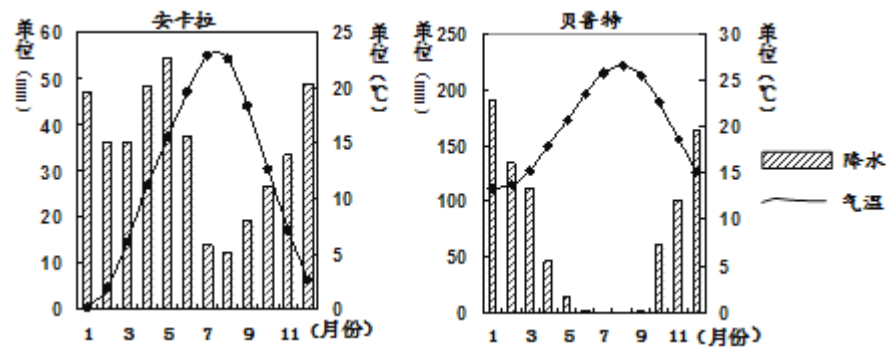
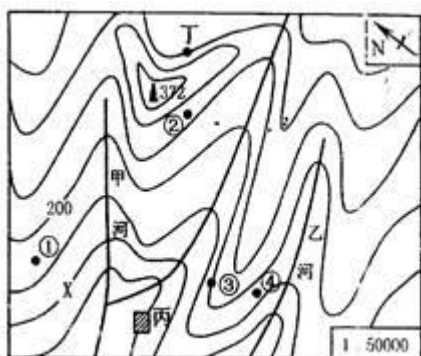


图2

- (1) 简述土耳其地震多发的原因。（4分）
- (2) 描述土耳其的地形特征。（4分）
- (3) 比较安卡拉和贝鲁特的气候差异并分析原因。（8分）

20.读某地等高线地形图，回答下列问题。



【小题1】图中等高线X的数值最有可能是：

- A. 100m
- B. 150m
- C. 200m
- D. 250m

【小题 2】图中的①②③④四地中不能看丙村的地点是：

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

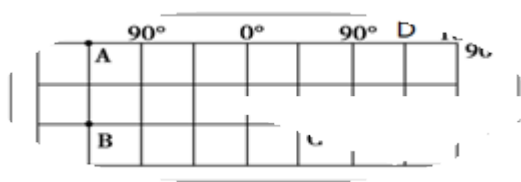
【小题 3】图中甲河流的流向大致是：

- A. 南北走向
- B. 东西走向
- C. 东北—西南走向
- D. 西北—东南走向

【小题 4】丁地和丙村的相对高差最接近

- A. 200m
- B. 250m
- C. 300m
- D. 400m

21.读经纬网图，回答下题。



设 A、B 两地和 B、C 两地之间的最短距离分别为 L_1 和 L_2 ，则

- A. L_1 和 L_2 相等
- B. L_1 约为 L_2 的 $1/2$
- C. L_1 约为 L_2 的 $1/3$
- D. L_1 约为 L_2 的 $2/3$

22.图为①、②、③、④四地水系图。完成题。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。

如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/548111136027007003>