

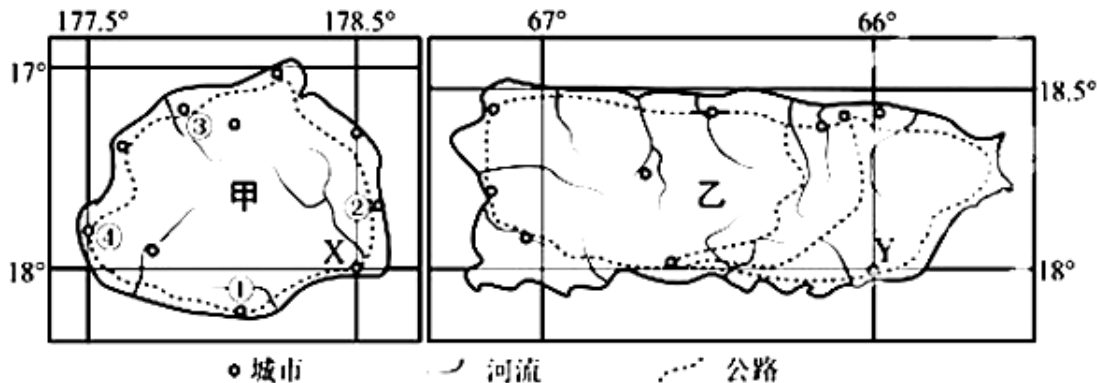
北京博飞华侨港澳台联考试题

地理部分 50-51

-----港澳台

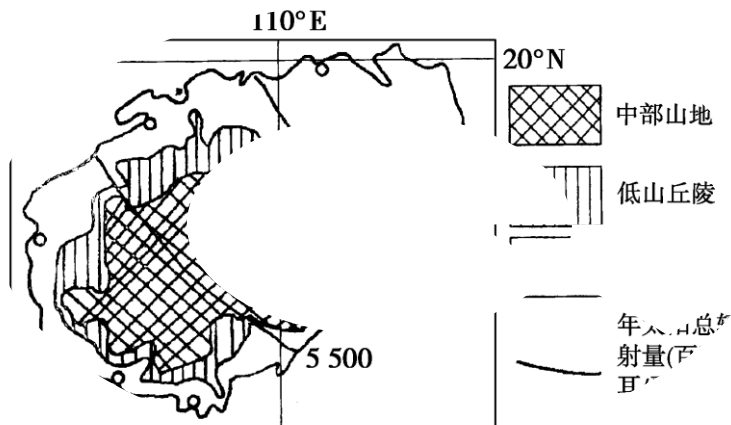
一、选择题

读下图，完成下列各题。



- 图 3 的信息表明 ()
 - 甲岛位于乙岛的东南方向
 - 图 4 的比例尺比图 3 大
 - 城市均分布在河口三角洲
 - 公路走向多受河流影响
- 某游客于当地区时 7 月 1 日 9 时出发，用 3 小时沿甲岛的环岛公路某一段自驾游，期间太阳光主要从汽车前方照入。该路段及汽车行驶方向是 ()
 - ①→②
 - ②→③
 - ③→④
 - ④→①

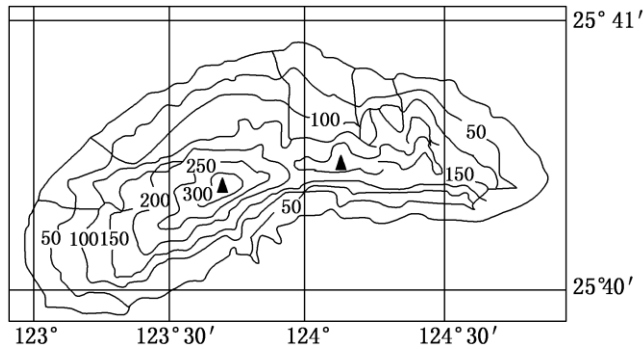
读“海南岛区域图”，完成下列问题。



- 下列对该岛地理特征描述正确的是 ()
 - 地势中南高四周低，地形以山地为主
 - 气候特征为全年高温多雨
 - 水系为向心状，河流流量较大
 - 植被以亚热带常绿阔叶林为主
- A 地为我国第四个卫星发射基地，与四川西昌、甘肃酒泉、山西太原发射基地相比，其主要优势不包括 ()
 - 天气晴朗，便于对飞行器进行观测

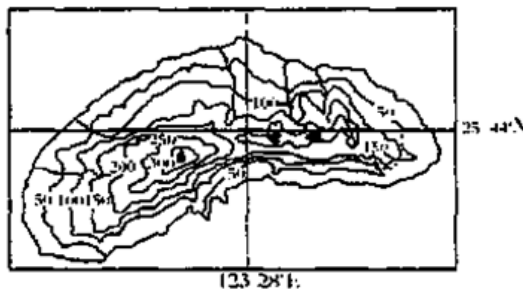
- B. 纬度低，易于发射
- C. 毗邻大海，有良好的海上运输条件
- D. 节省燃料和成本

钓鱼岛及其附属岛屿是中国固有领土，2012 年 8 月以来，钓鱼岛事件愈演愈烈。下图为“我国钓鱼岛等高线分布图(单位：米)”。读图回答下题。



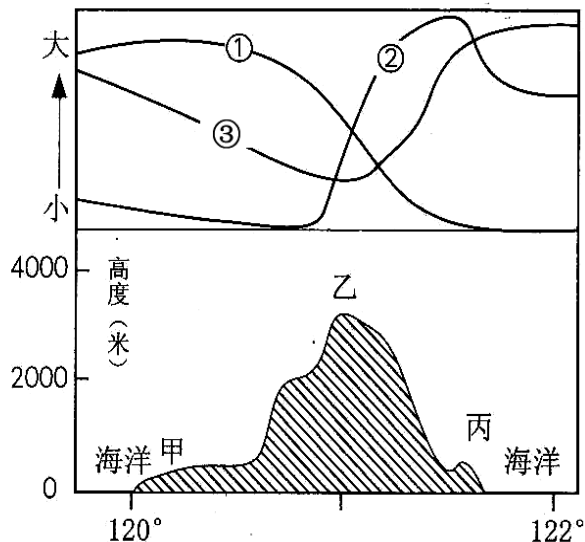
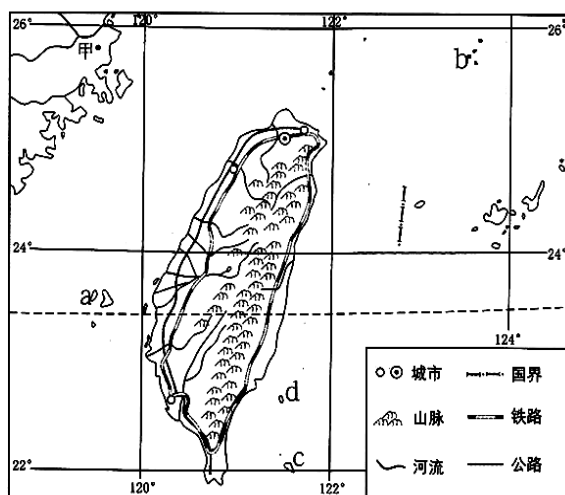
5. 钓鱼岛的地势特征是 ()
- A. 东部高，西部低
 - B. 西部高，东部低
 - C. 南部高，北部低
 - D. 北部高，南部低
6. 钓鱼岛南北距离大约是 ()
- A. 0.7 千米
 - B. 1.85 千米
 - C. 2.5 千米
 - D. 3.6 千米

钓鱼岛面积约 4.38 平方千米，自古以来就是我国的固有领土。读钓鱼岛等高线地形图，回答下列各题。



7. 关于钓鱼岛的叙述正确的是 ()
- A. 位于板块的张裂处，由火山喷发形成
 - B. 地势南高北低，中央山脉南北走向
 - C. 受季风气候影响，降水多，水资丰富
 - D. 岛上植物矮小粗壮，适应海上大风的自然环境
8. 据图估算钓鱼岛到台北市(25° N, 121° E)的距离约为 ()
- A. 500km
 - B. 250km
 - C. 100km
 - D. 50 km

读我国台湾地区图回答下列小题。



9. 左图中表示钓鱼岛的是 ()

A. a B. b C. c D. d

10. 台湾地区森林资源丰富, 下列因素中与之关系最大的一组是 ()

①山地海拔高 ②纬度低 ③沿岸有暖流 ④光照充足

A. ①② B. ①③ C. ①④ D. ③④

二、综合题

11. 读 I、II 两图, 回答下列问题



图 I 台湾某月降雨日数分布图

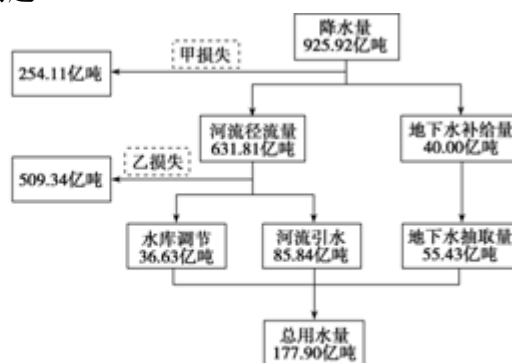


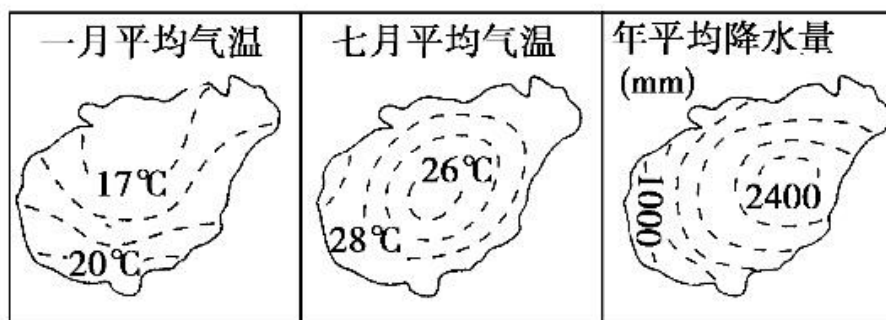
图 II 台湾 2012 年的水平衡收支统计图

(1) 据图 I 描述台湾降雨日数的分布特征。

(2) 分别说出图 II 中甲、乙两种损失。

(3) 根据材料评价地形对台湾水资源的影响。

12. 材料一 海南岛的有关资料图



材料二 现在海南岛种植反季节瓜菜(冬季瓜菜)近 170 多万亩, 与农民签订保价放种订

单达 130 多万吨，形成独特的订单农业模式。

(1) 结合材料一分析海南的气候特点是_____。为了充分发挥气候资源的优势，海南岛农业发展的方向是_____。

(2) 对该地区农业威胁很大的气象灾害是_____。海南岛发展反季节瓜菜生产的自然区位优势是_____。

(3) 订单农业的发展说明了_____是决定农业生产类型和规模的主要因素。

参考答案

1. B

2. A

3. A

4. A

5. C

6. B

7. D

8. B

9. B

10. A

11.

(1) 中部多，东西部少；南部多，北部少。

(2) 甲为蒸发损失；乙为河流径流入海损失。

(3) 台湾地形中部为南北走向山脉，东西两侧为平原，地形狭小，起伏大；台湾山脉东、西两坡分别为夏、冬季风的迎风坡，地形抬升作用明显，形成丰沛降水；但因地势起伏大、面积狭小，导致河流短小流急，迅速入海，水资源难存储在岛内。

12.

(1) 全年高温，夏季降水丰富 建成我国热带作物基地，热带高效农业基地，反季节蔬菜种植基地等

(2) 台风 水热充足

(3) 市场