

备考港澳台联考 地理绝密资料

港澳台联招必考试题-----区域地理 2-10

编写：北京博飞华侨港澳台学校

区域地理 2-试题

一、单选题

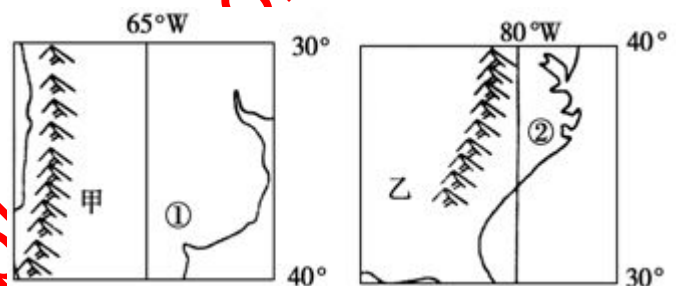
1. 读下图，据此完成下列各题。

(1). 有关图中两山脉附近地区自然地理要素的叙述，正确的是()

- A. 甲、乙两山脉都处于板块碰撞地带
- B. 甲山脉西坡降水量大于东坡，乙山脉东坡降水量大于西坡
- C. 甲、乙两山脉的西侧都有地中海气候分布
- D. 甲、乙两山脉以东的河流汛期均出现在 5~10 月

(2). 有关①、②两地所在国家的正确叙述是()

- A. 两国最大的城市是本国的政治和经济中心
- B. 两国都属于发展中国家
- C. ①地所在国家是世界上出口羊毛最多的国家
- D. ②地所在国家粮食出口量居世界前列



2. 山西建设坑口电站，不能达到的目标是

- A. 减轻铁路运输压力
- B. 改善能源输出方式
- C. 增加经济产值
- D. 降低省内环境污染

3. 读加拿大主要铁路和城市分布图，据此完成下列各题。

(1). 影响加拿大铁路和城市的分布的主要因素是

- A. 气候
- B. 地形
- C. 农业
- D. 人口

(2). 与加拿大铁路和城市分布规律类似的还有

- ①植被覆盖率
- ②土壤类型
- ③水源分布
- ④种植业区
- ⑤工业区
- ⑥人口分布

- A. ①②③
- B. ④⑤⑥
- C. ①②④
- D. ③⑤⑥



4. 读南亚地区略图，据此完成下列各题。

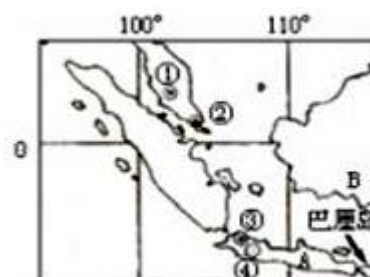
(1). 巴厘岛与城市③的距离约为 ()

A. 555 千米 B. 1000 千米 C. 1600 千米 D. 1800 千米

(2). 印度尼西亚鼓励 A 岛向 B 岛移民，其主要原因不正确的是 ()

A. 促进 B 岛经济开发与发展 B. 缓解 A 岛的人口的压力
C. 实现本国区域经济平衡发展 D. 提高 B 岛人口增长率

北京博飞 www.pkuzyw.com





5. 北京时间 2014 年 2 月 8 日上午 11 点国家海洋局宣布，中国南极泰山站建成并投入使用。据此完成下列各题。

- (1). 泰山站位于长城站的
 - A. 东北方向
 - B. 西北方向
 - C. 东南方向
 - D. 西南方向
- (2). 图中①②③海域对应的大洋依次是
 - A. 大西洋、印度洋、太平洋
 - C. 印度洋、太平洋、大西洋
- (3). 北极地区较南极地区
 - A. 气温更低
 - B. 降水更多
 - C. 风速更大
 - D. 纬度更高

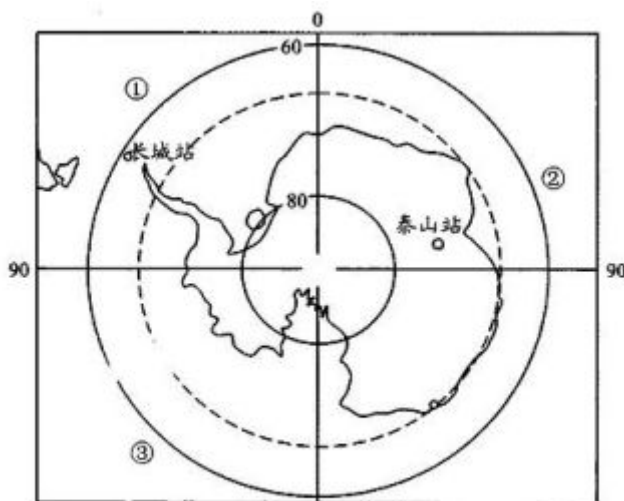


图 8

6. 图 6 为中南半岛部分地区河流分布图。据此完成下列各题。

- (1). 图示区域地势
 - A. 东高西低
 - B. 西高东低
 - C. 北高南低
 - D. 南高北低
- (2). 该地区的主要粮食作物是
 - A. 水稻
 - B. 小麦
 - C. 玉米
 - D. 谷子
- (3). 目前该地区是世界电子工业投资的热点区域，其原因主要是该地区有
 - A. 雄厚的技术力量
 - B. 丰富的资源
 - C. 大量廉价劳动力
 - D. 广阔的市场

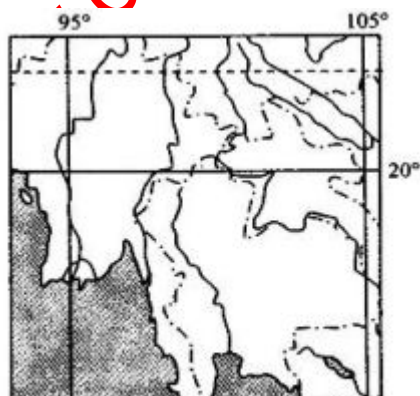


图 6

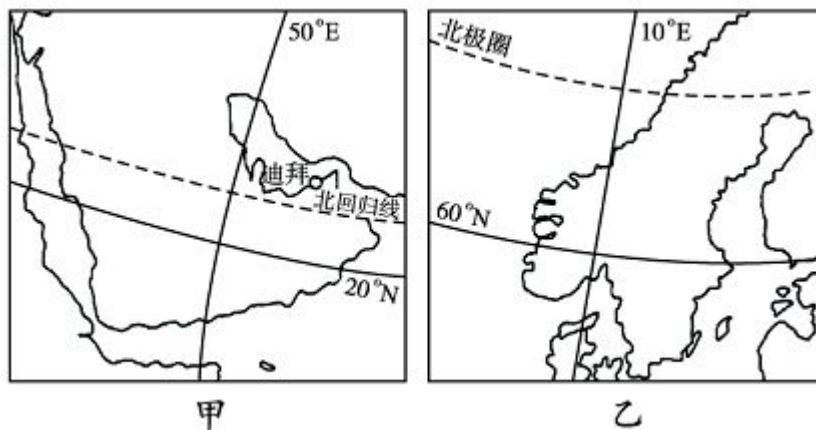
7. 图 4 是日本地形示意图，据此完成下列各题。

- (1). 2014 年 2 月，日本部分地区遭受了罕见的雪灾，受灾最为严重的城市可能是
 - A. ①
 - B. ②
 - C. ③
 - D. ④
- (2). 导致日本工业地带分布的主要原因是
 - A. 水热条件优越
 - B. 矿产资源丰富
 - C. 海运交通便利
 - D. 科学技术发达
- (3). 日本农业机械多以小型为主，其原因主要是
 - A. 人均耕地少
 - B. 气候温暖湿润，土质疏松
 - C. 河网稠密
 - D. 耕地多分布在山地丘陵，地块小



图 4

8. 读“世界甲、乙两半岛图”，据此完成下列各题。



- (1). 两半岛相同的自然地理环境是()
- A. 地处亚欧大陆西岸的大洲分界线附近
B. 三面环海，海岸线曲折
C. 地势西高东低，平原面积狭小
D. 气候单一，植被以草原为主
- (2). 下列属于乙半岛的传统生产部门的是()

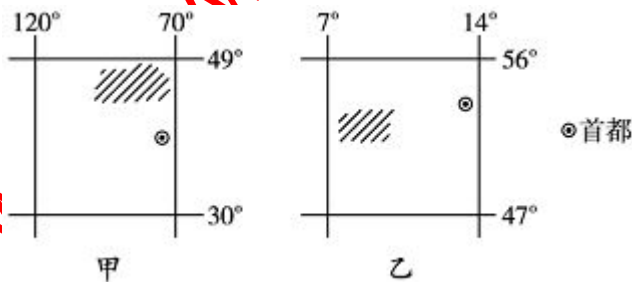
- A. 风力发电 B. 铜矿开采
C. 海洋渔业 D. 石油开采

(3). 我国福建省漳州市计划以甲半岛中

“迪拜棕榈岛”为蓝本，打造中国的“海上伊甸园”，对两地填海造陆产生影响的自然因素中差异最大的是()

- A. 地质条件 B. 海水运动 C. 台风 D. 淡水的来源

9. 下列经纬网表示甲、乙两个发达国家的主要区域范围，阴影部分分别为两国著名的工业区。据此完成下列各题。



- (1). 关于两国人口情况的叙述，正确的是()

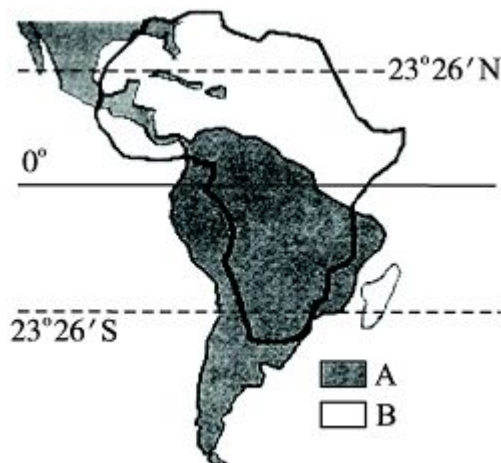
- A. 甲国人口数量大于乙国
B. 乙国外来务工人员多于甲国
C. 甲国人口自然增长率小于乙国
D. 两国人口密度均是东部大于西部

(2). 图中两工业区共同的区位优势有()

①铁矿丰富 ②煤矿丰富 ③水源丰富 ④环境优美

- A. ①② B. ②③ C. ①③ D. ②④

10. 读下图，据此完成下列各题。



- (1). 关于A、B两个区域的说法，正确的有()

- ①热带气候分布面积广大 ②气候类型以赤道为轴，南、北对称分布
③B区域以热带草原和热带沙漠气候为主 ④A区域以热带雨林和热带草原气候为主

- A. ①② B. ③④
C. ①③ D. ②④

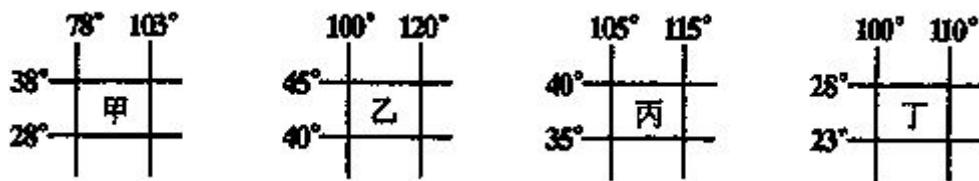
(2). A、B两个区域的不同之处主要表现在()

- A. 经济方面 B. 地形方面
C. 气候方面 D. 植被方面

11. 20世纪80年代，东亚各国竞相建出口加工区的主要原因是()。

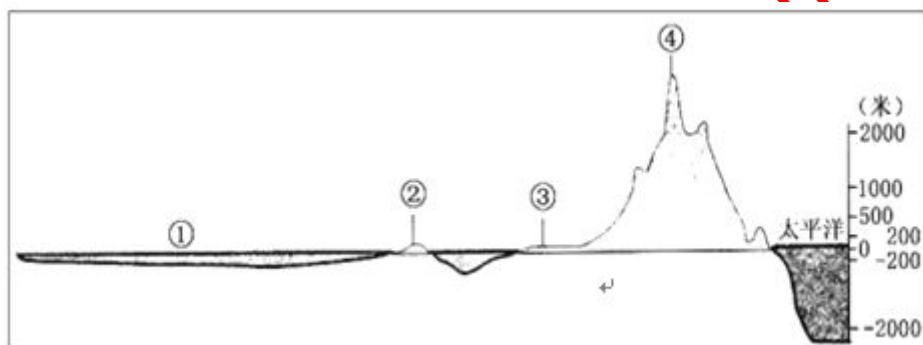
- A. 充分利用当地丰富的劳动力资源 B. 扩大消费市场的需求
C. 发挥出口加工区的科技优势 D. 降低内部交易成本，吸引外资

12. 甲乙丙丁四图代表我国四大高原区域范围图。据此完成下列各题。



- (1). 甲、乙、丙、丁四地点中
- A. 甲地正午太阳高度最大
 - B. 乙地转偏向力最小
 - C. 丙地与地心距离最远
 - D. 丁地自转线速度最大
- (2). 四大高原均为生态脆弱区，但造成生态脆弱的原因不尽相同
- A. 甲高原海拔高，热量不足，土层较薄，植被稀疏
 - B. 乙高原水旱灾害频繁，水土流失，土壤侵蚀严重
 - C. 丙高原喀斯特地貌广泛发育，地表岩石裸露，植物难以生长
 - D. 丁高原气候干旱，戈壁、荒漠广布，水源不足

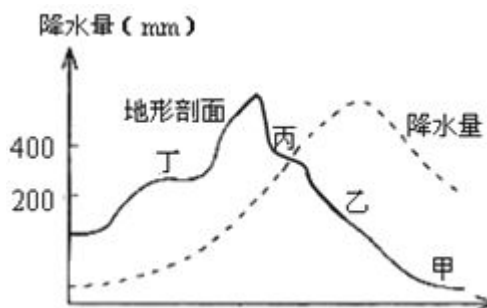
13. 下图是“沿北回归线台湾岛地形剖面图”，据此完成下列各题。



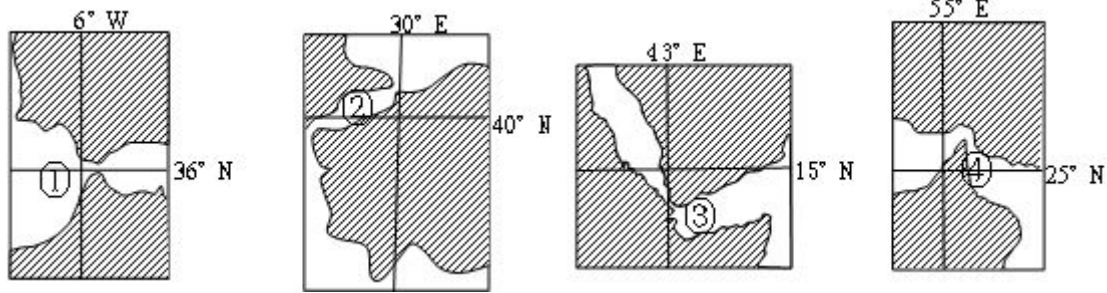
- (1). 图中③处是该岛的重要农业区，主要农产品有
- A. 稻米、甘蔗
 - B. 稻米、棉花
 - C. 小麦、油菜
 - D. 水果、樟脑
- (2). 关于图中④处的名称，及其地理意义组合正确的是
- A. 阿里山——我国黎族聚居地
 - B. 中央山脉——该岛的最高峰
 - C. 玉山——我国东部最高峰
 - D. 玉山——旅游胜地日月潭所在地

14. 下图为我国某地地形和降水分布示意图，当地居民随季节转场放牧。降水量大于 400mm 为森林景观，200 ~ 400mm 为草原，小于 200mm 为荒漠。读图，据此完成下列各题。

- (1). 森林景观出现在
- A. 甲
 - B. 乙
 - C. 丙
 - D. 丁
- (2). 下列叙述正确的是
- A. 甲地大量掘井，可增加牧场扩大耕地
 - B. 冬季在乙地放牧，可充分利用草场资源
 - C. 夏季到丙地放牧，可保护低地草场
 - D. 丁地夏季草场生长好，宜扩大畜群数



15. 下图是一组海峡示意图，据此完成下列各题。

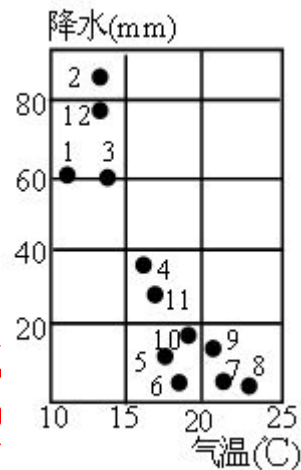


(1). 有关图示海峡的叙述正确的是

- A. 四海峡全是大洲分界线，附近均无地跨两大洲的国家
- B. 只有②海峡存在典型的密度流
- C. 日出时刻和正午太阳高度年变化最大的是③
- D. ④海峡石油运输量巨大

(2). 右图所示气候类型可能出现的海峡是

- A. ①②
- B. ①③
- C. ②④
- D. ③④



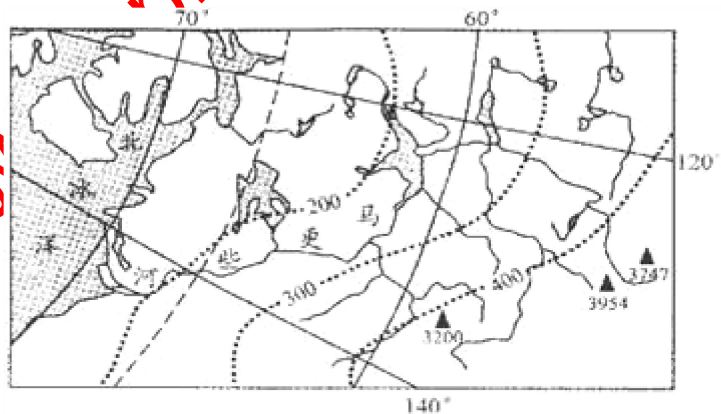
16. 下图是北美马更些河流域年降水量分布图，据此完成下列各题。

(1). 图示区域年降水量大致

- A. 由东南向西北递减
- B. 由东北向西南递减
- C. 由西北向东南递减
- D. 由西南向东北递减

(2). 马更些河

- A. 以雨水补给为主
- B. 有明显的凌汛
- C. 结冰期短
- D. 含沙量大



17. 山西省煤炭资源丰富，据此完成下列各题。

(1). 煤炭资源丰富的山西省进行产业结构调整，其中发展的炼铝业属于()

- A. 技术导向型工业
- B. 动力导向型工业
- C. 劳动力导向型工业
- D. 原料导向型工业

(2). 下列有关我国能源消费结构的叙述，正确的是()

- A. 我国能源消费比重最大的是天然气
- B. 我国能源消费中石油的比重最高
- C. 我国能源消费中煤炭占绝对优势
- D. 我国能源消费结构中，天然气比重高于水电的比



18. 亚马孙热带雨林是地球上现存面积最大、保存比较完整的原始森林。据此完成下列各题。

(1). 热带雨林的三大集中分布区是()

- A. 东南亚地区、刚果河流域、亚马孙河流域 B. 东南亚、非洲、南美洲
C. 亚欧大陆北部、阿拉斯加、加拿大北部 D. 太平洋诸岛、西印度群岛、马达加斯加岛

(2). 热带雨林是()

- ①地球上最强大的生态系统，生产力最高的生物群落 ②“地球之肺” ③“地球之肾”
④最古老的生物群落 ⑤仅属于当地国家
A. ①②④ B. ①②③ C. ②③④ D. ②③⑤

19. 雨林群落高大密集的原因是()

- ①热量充足 ②水分丰沛 ③生长季节连续 ④土壤肥沃
A. ①②③ B. ①②③④
C. ②③④ D. ①②④

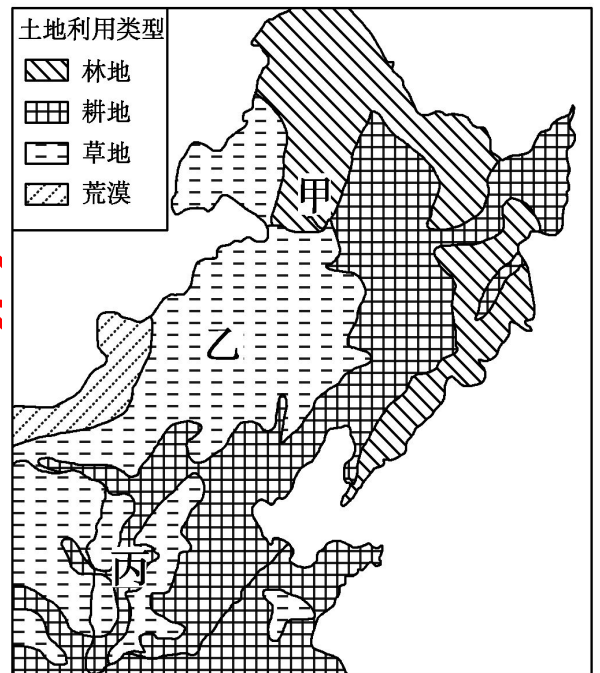
20. 读我国局部地区土地类型示意图，据此完成下列各题。

(1). 甲、乙、丙三地的主要生态环境问题分别是()

- A. 森林破坏、土地荒漠化、水土流失
B. 土地荒漠化、水土流失、森林破坏
C. 水土流失、森林破坏、土地荒漠化
D. 土地荒漠化、森林破坏、水土流失

(2). 乙地区可持续发展应采取的措施主要有()

- A. 开辟水源，合理灌溉
B. 植树造林，保持水土
C. 保护草场，合理放牧
D. 合理采伐，及时抚育



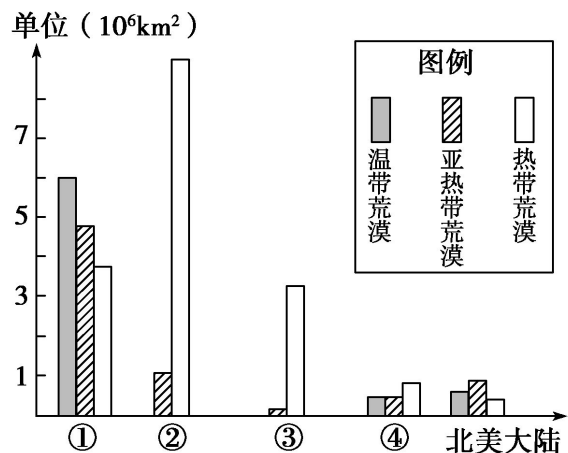
21. 下图为世界各大陆荒漠构成状况。据此完成下列各题。

(1). 撒哈拉大沙漠所在的大陆是()

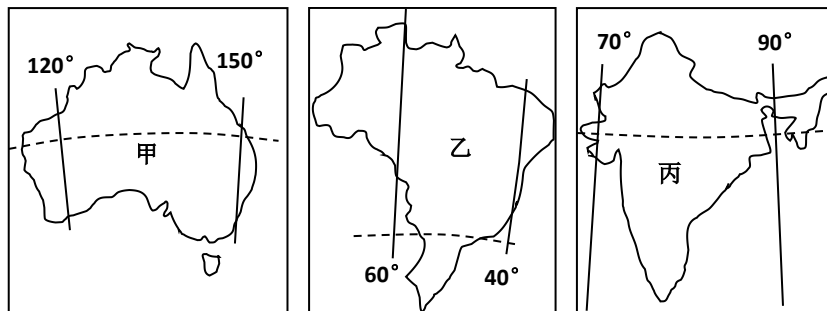
- A. ① B. ②
C. ③ D. ④

(2). 各大陆中，比重最高的荒漠主要是由于海陆位置形成的是()

- A. ① B. ②
C. ③ D. ④



22. 下图所示甲、乙、丙三国均为世界某种矿产资源重要出口国，据此完成下列各题。



- (1). 该矿产资源是
A. 铜矿 B. 石油 C. 煤炭 D. 铁矿
- (2). 矿石运输船从丙国沿较短航线驶往意大利，沿途依次经过的海域为
A. 马六甲海峡、曼德海峡、苏伊士运河、直布罗陀海峡
B. 阿拉伯海、曼德海峡、红海、地中海
C. 红海、亚丁湾、阿拉伯海、苏伊士运河
D. 亚丁湾、霍尔木兹海峡、红海、苏伊士运河

23. 中国气候的基本特征不正确的是

- A. 季风气候显著 B. 海洋性强 C. 气候类型多样 D. 雨热同期

24. 下图为世界某区域著名绿色工程示意图，据此完成下列各题。

- (1). 兴建该工程最主要为了
A. 绿化美化环境 B. 保持水土
C. 减缓温室效应 D. 防风固沙
- (2). 该绿化工程最为广泛的树种是
A. 常绿硬叶林 B. 落叶阔叶林
C. 常绿阔叶林 D. 针叶林



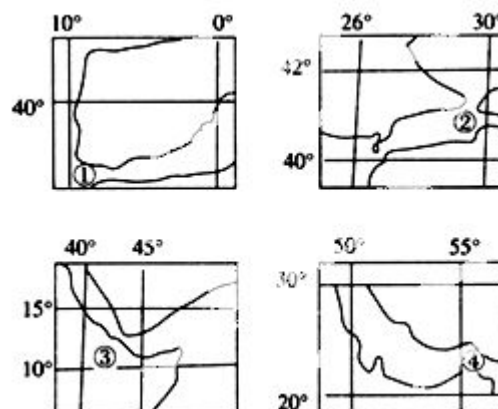
25. 下图是一组海峡示意图（图中数字是经纬度）。据此完成下列各题。

- (1). 上述海峡中不是位于两大洲之间的是

- A. ①海峡 B. ②海峡
C. ③海峡 D. ④海峡

- (2). 上述海峡中不属于印度洋的是

- A. ②③ B. ①②
C. ③④ D. ①④



26. 珠江三角洲地区工业化进程中前后两个发展阶段的产业分别是

主导

- A. 原料导向型产业、动力导向型产业 B. 劳动力导向型产业、市场导向型产业
C. 高新技术产业、劳动密集型产业 D. 劳动密集型产业、高新技术产业



27. 我国西部地区的四大气区是

- A. 新疆、青海、川渝、陕甘宁的鄂尔多斯
- B. 藏、新疆、青海、四川
- C. 西藏、青海、川渝
- D. 青海、云南、四川、陕甘宁的鄂尔多斯

28. 山西建设坑口电站，不能达到的目标是

- A. 减轻铁路运输压力
- B. 改善能源输出方式
- C. 增加经济产值
- D. 降低省内环境污染

29. 在无林地区 20cm 厚的土层，只需 40 年就可以冲刷殆尽，而有林地区则需 75 年以上，这说明了森林具有的作用是

- A. 净化空气
- B. 保持水土
- C. 调节大气成分
- D. 含蓄水源

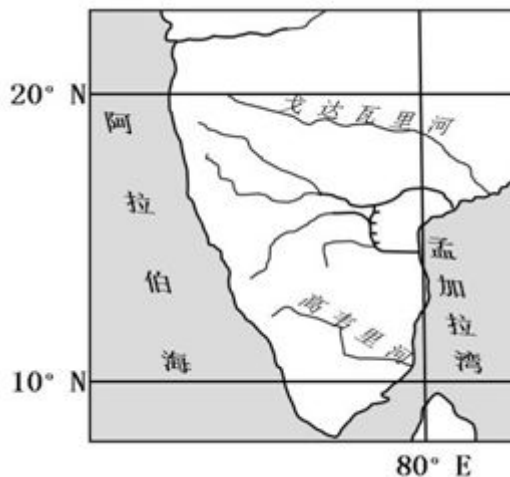
30. 读图，据此完成下列各题。

(1). 图示区域

- A. 地处印度洋板块和亚欧板块交界处
- B. 地形以平原为主，地势西高东低
- C. 大多数河流的径流量季节变化小
- D. 以北有高大山脉削弱冬季南下气流

(2) 戈达瓦里河河口与高韦里河河口的直线距离约为

- A. 700 千米
- B. 70 千米
- C. 1000 千米
- D. 100 千米



31. 长江三峡工程的巨大综合效益是:

- A. 增加更多的旅游资源
- B. 解决流域内众多人口的就业
- C. 防洪、发电、航运、养殖和供水
- D. 解决流域内众多的生态问题

32. 人文发展指数 (HDI) 通过哪几个指数反映一个区域的总体发展水平:

- ① 预期寿命
 - ② 人均国内生产总值
 - ③ 教育程度
 - ④ 国内生产总值
- A. ①②③④ B. ①②③ C. ①③④ D. ②③④

33. 衡量区域发展水平，常用的指标不包括:

- A. 人均国内生产总值
- B. 人均国民收入
- C. 三次产业的产值比重
- D. 人文发展的指标

34. “南水北调”东线工程:

- A. 南起江苏扬州的江都
- B. 利用京杭大运河自流输送
- C. 将长江上游的水调至华北
- D. 输水线路跨五大水系

35. 关于田纳西河流域综合开发与整治的叙述正确的是:

- A. 已经完成梯级开发，修建了多座大坝
- B. 流域根治了旱灾
- C. 全国最大的商品谷物生产基地
- D. 优先发展高技术工业



36.目前,荒漠化仍在我国蔓延的地区主要有:

- A. 河谷灌区 B. 草原牧区 C. 横断山区 D. 三江平原

37.下列工程中,对上海地区酸雨侵害起减缓作用的是:

- A. 西气东输 B. 南水北调 C. 沿海防护林 D. 城市污水处理

38.我国政府努力缩小东西部经济发展的差距,主要是为了:

- A. 宏观调控,微观搞活 B. 统筹经济发展,协调好地区差异
C. 体现综合国力,加强经济建设 D. 开发西部资源,改善投资环境

39.我国政府为推动东、西部协调发展,采取的主要措施是:

- ①给西部大量的财政补贴 ②增加对西部基础设施建设的投资
③保护西部的工业产品不受外来产品的冲击 ④发挥地区优势,积极引进人才
A. ①③ B. ②④ C. ③④ D. ①②

40.制约西部经济发展最重要的经济原因是:

- A. 资金、技术、人才匮乏 B. 农业基础薄弱 C. 水土流失严重 D. 自然资源不足

41.长江中下游湿地破坏严重,主要是因为该地区:

- A. 用水增多,地表水减少 B. 围湖造田,泥沙淤积
C. 城市化进程加快,占用大量湿地 D. 大片湿地改建为鱼塘

42.我国政府下令停止开垦三江平原上的沼泽地,主要原因是:

- A. 三江平原的土壤十分贫瘠 B. 开发的成本太高
C. 粮食过剩,价格下降 D. 为了保护改善生态环境

43.下列地理事物中都属于湿地的是:

- ①纳木错 ②滩涂 ③黄河 ④渤海 ⑤水稻田
A. ①②③④ B. ②③④⑤ C. ①③④⑤ D. ①②③⑤

44.水土流失是形成黄土高原千沟万壑自然景观的主要原因,每年流失的土壤约 16 亿吨,据此完成下列各题。(1). 黄土高原水土流失严重,主要人为原因是:

- A. 长期以来的毁林开荒 B. 过度放牧和过度樵采
C. 土壤疏松,降水变率大 D. 干旱和大风现象

(2). 保持水土的根本措施是:

- A. 平整土地 B. 修水平梯田 C. 深耕改土 D. 造林种草

(3). 黄土高原人地矛盾尖锐,关键问题在于:

- A. 植被破坏 B. 人口过度增长 C. 贫困 D. 环境恶化

45.位于长江中上游的某茶场,茶园面积 600 亩,每年 4 月、7 月、11 月要锄草三次,久而久之,茶园“消瘦”了,同时,锄草需要大量劳动力,困惑之际,茶场主人想到“羊喜吃嫩草,却不吃嫩茶”,于是把羊引进茶园,既节省了人力、物力,又保持了水土,肥沃了茶园,可谓一举多得。据此完成下列各题。

(1). 根据长江流域地理特征可以推知,三次锄草中水土流失最严重的是()

- A. 4 月、5 月 B. 4 月 C. 6 月、7 月 D. 11 月

(2). 茶园“消瘦”的主要原因是()

- A. 缺乏分解者 B. 缺少枯枝落叶 C. 土壤有机质被微生物分解 D. 表层土壤被大量冲走

46.美国田纳西河流域开发被誉为“世界河流综合开发的经典之作”。TVA（田纳西河管理局）模式被各国在河流开发中纷纷借鉴。据此完成下列各题。

(1). 关于田纳西河流域自然地理特征的叙述，不正确的是（ ）

- A. 流域内多山，地形起伏大，水力资源丰富，但航运价值小
- B. 流域内属于亚热带湿润气候，降水集中在夏秋季节
- C. 田纳西河是密西西比河的二级支流，水量丰富但不稳定
- D. 流域内矿产资源丰富，是影响流域综合开发的重要因素

(2). 田纳西河流域进行综合开发的核心是（ ）

- A. 河流的利用和治理
- B. 梯级开发
- C. 生态环境进行恢复和治理
- D. 对资源进行综合开发

47.亚马孙流域分布着面积很广的雨林，据此完成下列各题。

(1). 亚马孙雨林被称为“地球之肺”，原因是（ ）

- A. 能够吸纳和滞蓄大量降水
- B. 促进全球水循环，调节全球水平衡
- C. 深刻影响着地球大气中的碳氧平衡
- D. 能够为人类提供大量的生物资源

(2). 亚马孙雨林破坏严重，关于破坏原因的叙述，错误的是（ ）

- A. 过度的迁移农业
- B. 商业性伐木
- C. 采矿修路、城镇建设
- D. 建立自然保护区

(3). 对于雨林的的未来，应坚持的观点是（ ）

- A. 一边开发，一边保护
- B. 首先开发，再做保护
- C. 保护第一并进行保护性开发
- D. 不能开发，禁止人类在林区任何活动

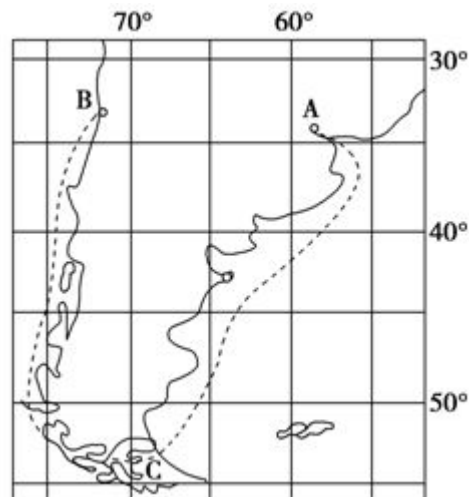
48.读右图，一艘货船从A港沿图示路线到B港。据此完成下列各题。

(1). 从A港大量外运的是

- A. 咖啡豆
- B. 香蕉
- C. 橡胶
- D. 牛肉

(2) 当B地进入炎热干燥季节时，对我国影响最大的气象灾害是

- A. 春旱
- B. 洪涝
- C. 台风
- D. 寒潮

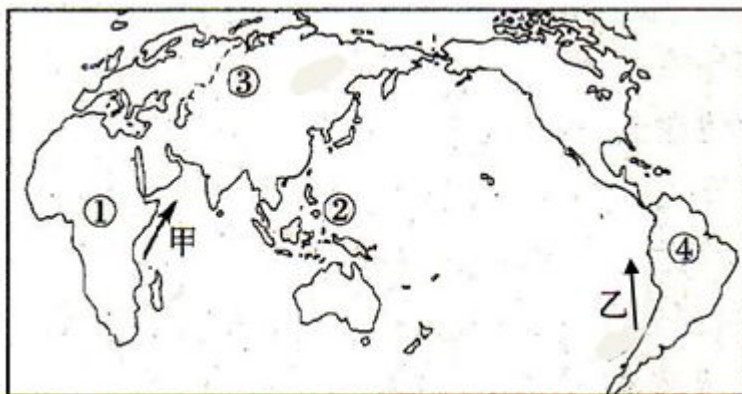


49. 下图为“世界海陆轮廓图”，读图，据此完成下列各题。

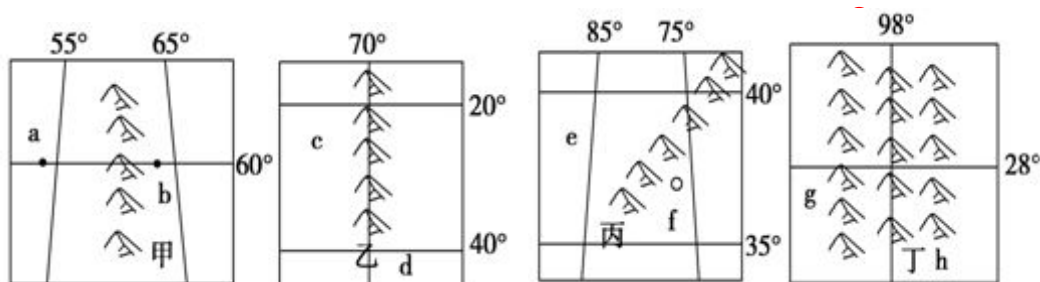
(1). 关于图中①②③④四地的说法，正确的是

- ①处所在大洲面积最大的湖，属构造湖
②处海洋深邃，是板块张裂形成的
③处沼泽广布，与地处高纬、地势低平有关
④处森林密布，资源丰富，经济较发达
A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ③④

(2). 关于甲、乙两洋流的叙述，正确的是
A. 甲的形成与盛行风有关，乙与盛行风无关
B. 甲、乙两洋流的流向无季节变化
C. 甲、乙两洋流附近均有世界著名渔场
D. 甲、乙两洋流的形成均与盛行风有关



50. 下图中甲、乙、丙、丁表示四条著名山脉。据此完成下列各题。



(1). 下列关于甲、乙、丙、丁四山脉位置的说法，正确的是

- A. 甲位于国界线上 B. 乙位于大洲分界线上
C. 丙位于俄罗斯地形分界线上 D. 丁位于我国地势阶梯分界线上

(2). 四幅图中

- A. a、b 两地相距约 2 200 千米 B. d 地位于 c 地的东北方向
C. e 地和 f 地分属不同的国家 D. g 地和 h 地内力作用强烈

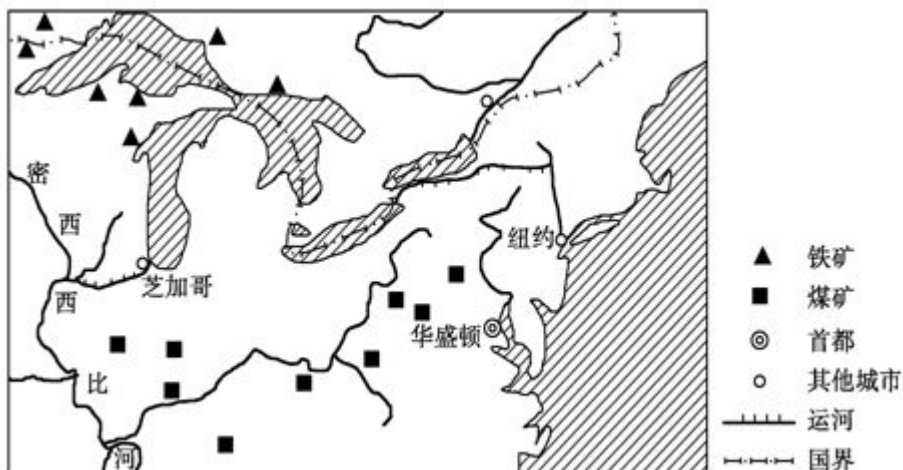
51. 芝加哥是美国五大湖区最大的城市，其位置见下图。1848 年修通联系密西西比河水系和五大湖的运河，随后兴建铁路并形成以芝加哥为中心的放射状铁路网。这段时期，芝加哥工业主要有农产品加工、农具、交通工具等生产部门。1890 年，芝加哥人口达到 100 万。20 世纪上半叶，芝加哥发展以钢铁为主导的重工业，并成为 20 世纪美国最大的钢铁工业基地。据此完成下列各题。

(1). 1848 年后，芝加哥成为美国中西部农产品集散中心的主导区位条件是 ()

- A. 濒临五大湖
B. 位于美国中西部的中心位置
C. 位于密西西比河航运的上游起点
D. 位于密西西比河与五大湖的转运地点

(2). 20 世纪之前，芝加哥的工业活动主要联系 ()

- A. 芝加哥周边农村地区
B. 五大湖沿岸各城市
C. 美国东北部工业区
D. 美国本土





(3). 芝加哥发展钢铁工业最有利的条件是 ()

- A. 良好的工业基础 B. 便捷的交通运输
C. 充足的劳动力 D. 丰富的原料和燃料

52. 俄罗斯、加拿大两国共有的植被类型是

- A. 热带雨林 B. 亚寒带针叶林 C. 亚热带常绿阔叶林 D. 温带落叶阔叶林

53. 下列日本工业区中的主要工业部门与德国南部基本一致的是

- A. 京滨工业区 B. 阪神工业区 C. 北九州工业区 D. 濑户内海工业区

54. 修建中哈输油管道的意义有:

①哈萨克斯坦变资源优势为经济优势; ②中国能减轻对时局动荡的中东的石油依赖; ③使中国的供油管线更加安全; ④将为中国提供一个长期稳定的能源供应源。

- A. ① B. ①② C. ①②③ D. ①②③④

55. 下列关于南极洲的叙述不正确的是

- A. 是跨经度最多的大洲 B. 是平均海拔最高的大洲
C. 全部在南极圈内 D. 特有动物有磷虾、企鹅等

56. 除石油和侨汇收入外, 埃及的另外两大经济收入来源于

- A. 苏伊士运河和农业 B. 苏伊士运河和旅游业
C. 工业和农业 D. 工业和苏伊士运河

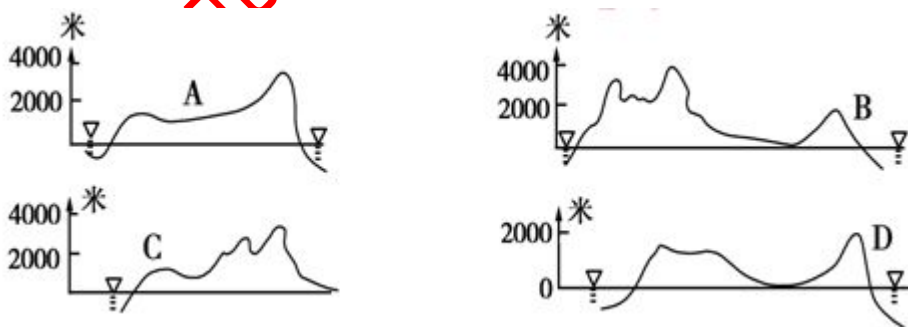
57. 有关美国农业的正确叙述是

- A. 各种农作物产量在世界均居世界首位 B. 小麦带分布在墨西哥湾沿岸
C. 玉米带主要分布在密西西比河下游地区 D. 农业广泛运用先进的科学技术

58. 北美洲的水汽主要来自于:

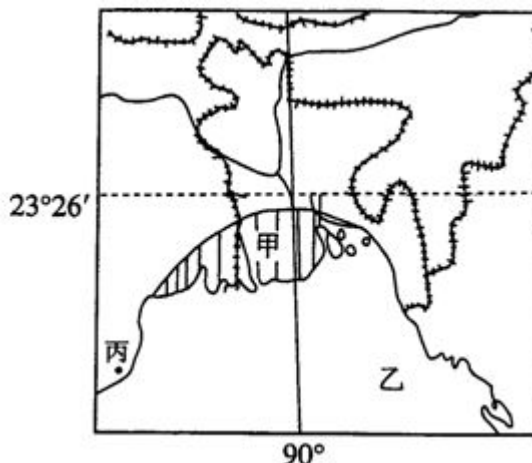
- A. 北冰洋 B. 印度洋 C. 大西洋 D. 太平洋

59. 下图中, 反映北美洲的地形剖面图是

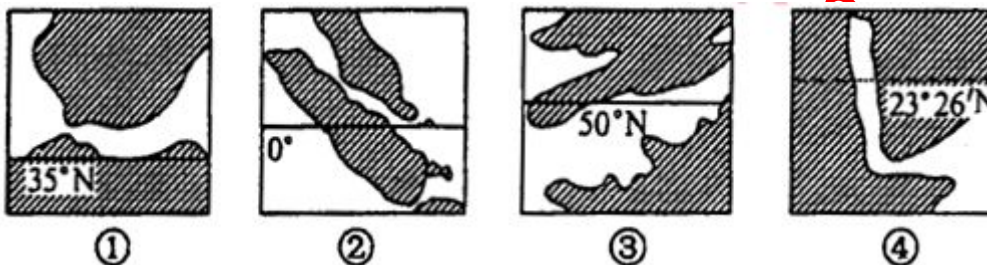


60.读“世界某区域图”，据此完成下列各题。

- (1). 甲区域是世界主要农业区，该地
- 农业类型属资金、技术密集型
 - 地广人稀，农业机械化水平高
 - 水旱灾害频繁，制约了农业的发展
 - 盛产小麦，商品率高
- (2). 乙海域
- 是世界飓风、风暴潮的多发区域
 - 锰结核、石油等矿产资源丰富
 - 分布有世界性的大渔场
 - 沿岸多世界著名港口，海运繁忙



61. 海洋是人类生存的第二环境，海峡是重要的海上通道，读下图，据此完成下列各题。



- (1). 一艘远洋货轮从上海港到俄罗斯的摩尔曼斯克港口的最佳路线的先后顺序是
- ①②③④
 - ②④①③
 - ③①④②
 - ④③②①
- (2). 有关四处海域共同特点叙述错误的是
- ①海峡两侧气候都相同
 - 四处海域都受到严重污染
 - 四处海域都有大范围渔场
 - 四处海域附近都蕴藏着丰富的石油

62.目前撒哈拉以南非洲面临的主要问题为:

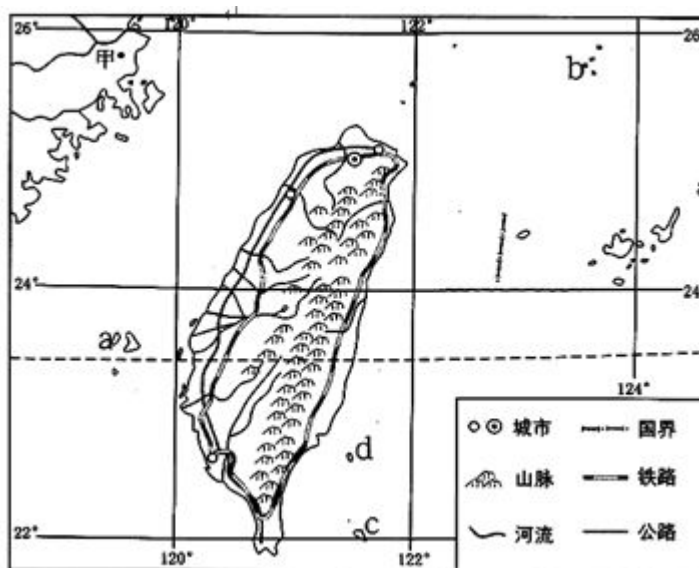
- 人口、粮食和环境问题
- 干旱、能源和资源问题
- 人口、粮食和能源问题
- 宗教、资源和环境问题

63.关于中亚的经济，说法正确的是

- 种植业为主，盛产小麦
- 矿产丰富，采矿业占重要地位
- 草地森林广阔，畜牧业发达
- 盛产棉花、黄麻，纺织业发达

64.读我国台湾地区图回答下列各题

- (1). 左图中表示钓鱼岛的是
- a
 - b
 - c
 - d
- (2). 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
- ①②
 - ①③
 - ①④
 - ③④



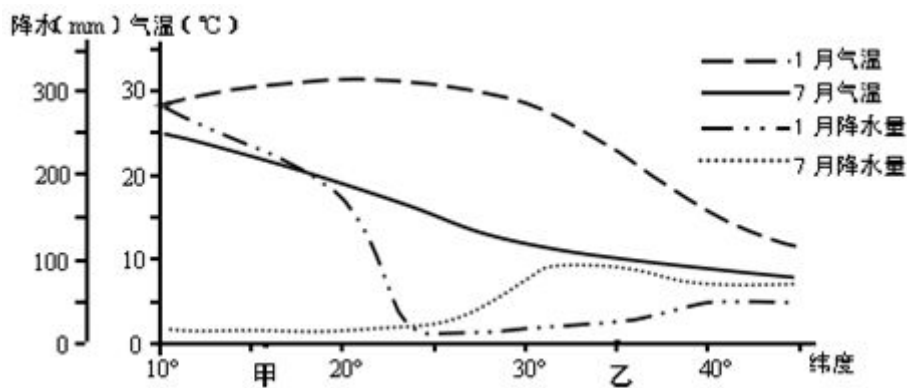
65. 日本比较丰富的自然资源有

- A. 硫磺和水资源 B. 地热和耕地 C. 耕地和水能 D. 地热和水能

66. 下列各组大洲中均为北回归线穿过的是:

- A. 非洲、亚洲、北美洲 B. 亚洲、欧洲、南美洲
C. 非洲、亚洲、南极洲 D. 亚洲、欧洲、北美洲

67. 下图是某国 142° E 经线附近气温、降水量分布图。读图，据此完成下列各题。



22. 图中 ()

- A. 7月气温自北向南递减 B. 甲地降水量季节变化比乙地小
C. 1月降水量南多北少 D. 甲地气温年较差比乙地大

23. 该国 ()

- A. 地处亚欧板块和太平洋板块交界处 B. 雨热同期，农业以水稻种植业为主
C. 人口和城市主要分布在中部平原 D. 珊瑚礁世界闻名，利于发展旅游

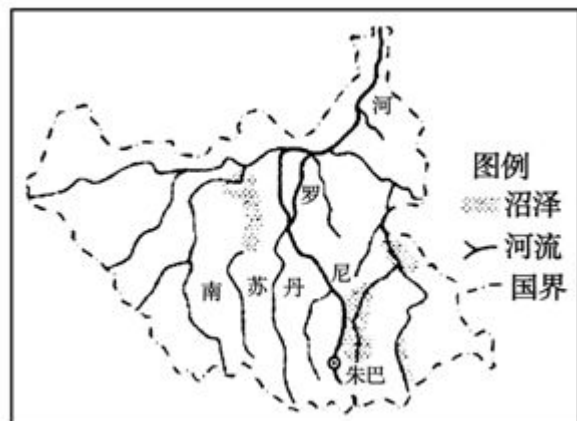
68. 右图为“尼罗河流域局部地区水系示意图”。据此完成下列各题。

(1). 图示区域多沼泽的主要原因是 ()

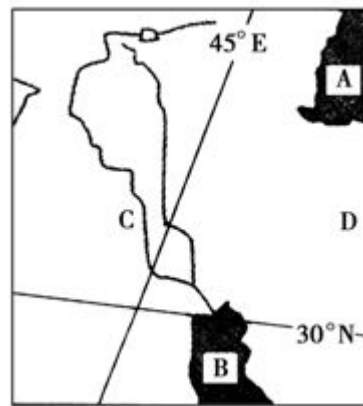
- A. 全年多雨，降水总量大
B. 纬度较高，气温较低，蒸发微弱
C. 地处高原内部，地势平坦，排水不畅
D. 海拔高，冻土广布，地表水不易下渗

(2) 图示区域与尼罗河三角洲气候差异显著，其主要影响因素是 ()

- A. 人类活动 B. 地形地势
C. 海陆位置 D. 大气环流



69. 读右面“世界某局部地区示意图”，据此完成下列各题。



- (1). 图中水域 A 与水域 B 的相同之处是()
- A. 均有封冻期 B. 北侧水域深度更大
- C. 北侧盐度较低 D. 属于印度洋流域
- (2). D 处农业发展方向为()
- A. 种植园农业 B. 畜牧业
- C. 季风水田农业 D. 商品谷物农业

70. 新疆有一怪：“干旱盼太阳。”天气越干旱，塔里木河流域的人们越盼望出太阳。出现这一现象的原因是：()

- A. 天气越干旱，河流断流，吸引游人观光 B. 气温高，有利于牧草生长。
- C. 天气干旱，太阳能丰富 D. 气温高，冰雪融水多，灌溉水源充足

71. 中山站出现极昼期间，下列河流最有可能处于枯水期的是()

- A. 湄公河 B. 莱茵河 C. 亚马孙河 D. 赞比西河

72. 阿根廷的农产品出口到意大利，最短的海上运输路线经过()

- A. 开普敦附近，印度洋，红海 B. 大西洋、直布罗陀海峡
- C. 巴拿马运河，直布罗陀海峡 D. 曼得海峡，苏伊士运河

73. 赤道附近东非高原的气候类型是：

- A 热带雨林气候 B 热带草原气候 C 热带沙漠气候 D 地中海气候

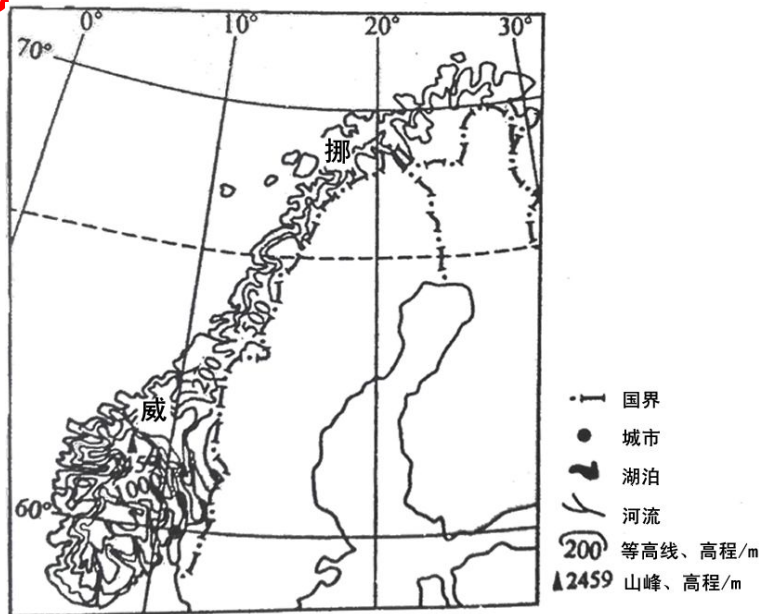
74. 下图示意挪威位置和地形。挪威是世界上水能资源开发较充分的国家。该国大型水电站多为高水头（电站水库水位与发电机组所在位置高差大）电站。据此完成下列各题。

- (1). 挪威大型水电站多为高水头电站的主要原因是该国

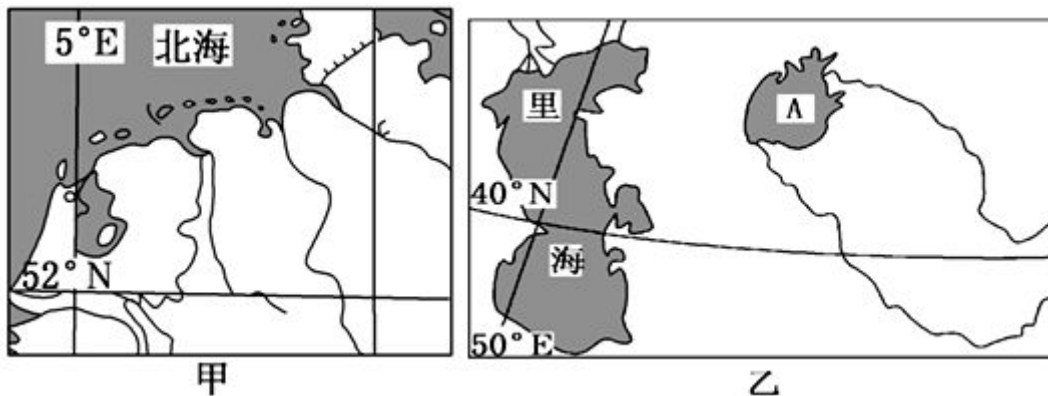
- A. 海岸线曲折，多峡湾
- B. 多山地，河流落差大
- C. 地形平坦，水网密布
- D. 河湖众多，少泥沙

- (2). 该国西部海岸曲折，多峡湾，主要成因

- A. 海水侵蚀作用
- B. 冰川侵蚀作用
- C. 地处西风带，风力侵蚀
- D. 降水多，流水侵蚀



75. 下图是一组世界区域地图，据此完成下列各题。



(1). 甲乙两区域共同的优势是

- A. 石油、天然气丰富 B. 太阳能丰富 C. 水能资源丰富 D. 内河航运发达

(2). 乙区域种植棉花的主导因素是

- A. 地形 B. 光照 C. 温差 D. 水源

76. 读澳大利亚“年降水量分布图” 近五年来由于降水极少，该国已面临“百年大旱”。权威人士提出“若再没有足够的雨水，将停止大部分农地的灌溉”，据此完成下列各题。

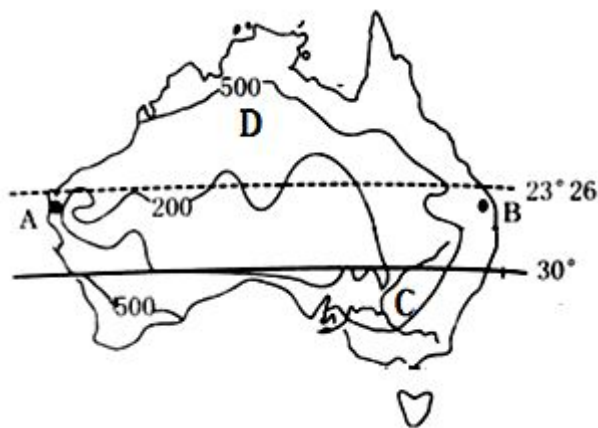
(1) 图中，A 地的降水量小于 B 地的降水量，下列关于其影响因素正确的是

①纬度位置差异 ②洋流影响 ③地形 ④人类活动

- A. ①②③④ B. ②③ C. ①②③ D. ①④

(2). “停止农业灌溉”受影响最大的地区是

- A. A B. B C. C D. D



77. 读右图，据此完成下列各题

(1). B 处的地表主要的自然景观是

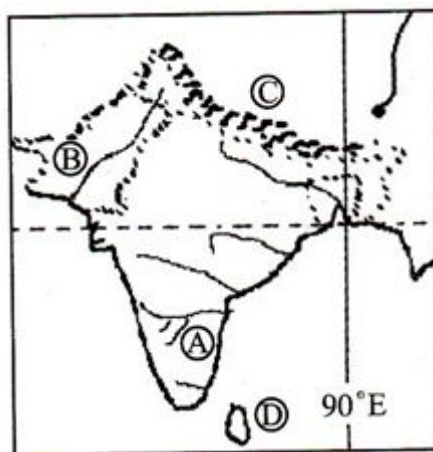
- A. 沼泽 B. 森林
C. 草原 D. 荒漠

(2). 2014 年 2 月中国驶往曼德海峡的军舰经过 D 岛屿时，可能发生的现象是

- A. 顺风顺水 B. 飓风活动频繁
C. 正值雨季 D. 新茶上市

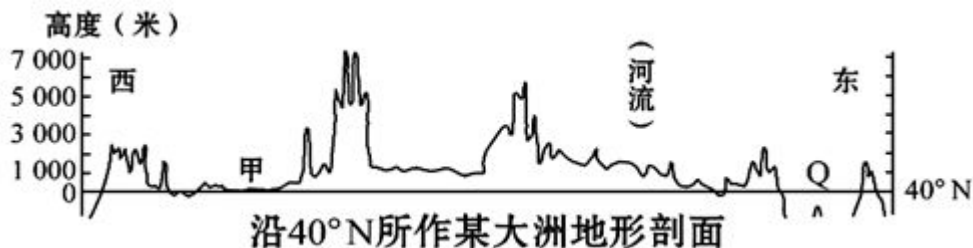
(3). A 处附近的城市为印度重要的

- A. 钢铁工业城市 B. 新兴工业城市
C. 毛纺工业中心 D. 棉纺工业中心





78. 读下图，据此完成下列各题。



(1). 图示大洲基本的地形特征是

- A. 以平原为主，海拔低，地势低平
- B. 高原、山地面积广大，地势中部高、四周低
- C. 自西向东，山地、平原、高原相间分布
- D. 高原、山地面积广大，平均海拔居各大洲之首

(2). 关于Q海域及其沿岸地区的分析，正确的是

- A. 西海岸为温带季风气候，东海岸为温带海洋性气候
- B. 冬季东海岸降水较西海岸丰富
- C. 海域内降水丰富，但蒸发量更大，盐度较高
- D. 流入该海域的河流多源远流长

79. 读我国部分省(区)轮廓图，据此完成下列各题。



(1). 下列选项中相邻的省(区)是

- A. K、M
- B. K、N
- C. L、M
- D. L、N

(2). N省(区)中人口较多的少数民族是

- A. 维吾尔族
- B. 哈萨克族
- C. 蒙古族
- D. 藏族

80. 读世界某区域图，据此完成下列各题。

(1). 索契南面所临海域和甲地所在的国家分别是

- A. 黑海 俄罗斯
- B. 黑海 土耳其
- C. 里海 俄罗斯
- D. 里海 土耳其

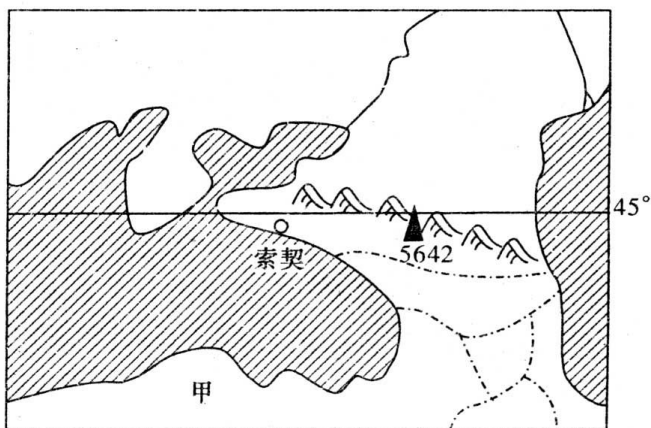
(2). 索契成为世界上纬度最高的亚热带气候分布区的原因是 ①冬季北部山脉削弱了南下的冷空气；②沿岸暖流的影响；③南部海域有增温作；④热岛效应突出

- A. ①②
- B. ③④
- C. ①③
- D. ②④

(3). 索契已成为俄罗斯人首选的度假胜地，其原因是

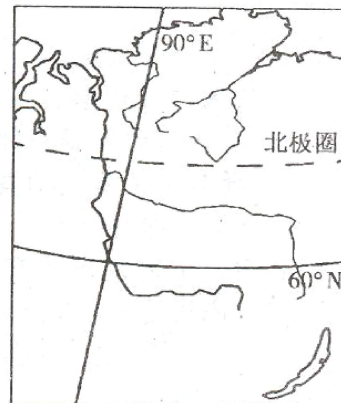
- ①俄罗斯冬季漫长严寒，昼短夜长；
- ②索契属地中海气候，夏季降水少，日照充足
- ③有海水、沙滩等，旅游资源丰富；
- ④该地与旅游相关的娱乐活动丰富多彩

- A. ①②③
- B. ②③④
- C. ①②④
- D. ①③④



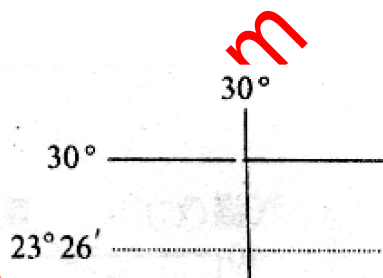
81. 读世界某区域图，据此完成下列各题。

- (1). 该地区发展农业生产最主要的限制性因素是
A. 热量条件差 B. 降水较少 C. 农业基础薄弱 D. 土壤条件差
- (2). 图中河流下游平原地区多沼泽，与该地沼泽形成无关的是
A. 地势平坦，水流缓慢
B. 纬度高，气候寒冷，冻土广布
C. 该地区河流的凌汛现象常导致河水泛滥
D. 该地气候恶劣，不适合人类居住
- (3). 关于该地区所在国家的说法正确的是
A. 人口众多，需计划生育 B. 资源贫乏，经济落后
C. 石油天然气出口量居世界前列 D. 主要城市集中分布在该国南部边境地区



82. 读世界某区域经纬线图，据此完成下列各题。

- (1) 图中两条纬线横穿该国的北部和南部，经线纵贯该国的中部地区，且北部和东部临海，判断此国家是
A. 沙特阿拉伯 B. 印度 C. 埃及 D. 巴西
- (2). 该国大部分地区的气候类型为
A. 地中海气候 B. 热带草原气候
C. 热带沙漠气候 D. 亚热带季风气候
- (3). 该国发展经济优越的自然条件有
①光照资源充足 ②能源资源丰富
③地处交通要道 ④科技力量雄厚 ⑤劳动力素质较高
A. ①②③ B. ②③④ C. ①③⑤ D. ①②⑤
- (4). 该国在世界闻名的文化景观是
A. 凡尔赛宫 B. 伊泰普 C. 莫高窟 D. 金字塔



83 略

84. 下图表示回归线沿线的海陆分布。据此完成下列各题。



- (1). a、b、c 三地
A. 温度：a < b < c B. 盐度：a > b > c
C. 湿度：a < c < b D. 温差：b > c > a
- (2). 如果 a、c 沿岸国家分别为澳大利亚和智利，则该海域
A. 属西半球 B. 属印度洋板块
C. 受厄尔尼诺现象的影响 D. 0° 经线通过
- (3). 有关 a、c 沿岸附近的正确叙述是
A. c 沿岸分布着热带荒漠 B. a 沿岸不可能有热带雨林分布
C. c 处投放的漂流瓶不可能在 a 处找到 D. a、c 沿岸都有大范围渔场

85. 读右图，据此完成下列各题。



- (1). 与 A 地区土地盐碱化的形成无关的是
- A. 大水漫灌 B. 气候干旱
- C. 植被覆盖低 D. 地势低平
- (2). B 地区进行大规模露天煤矿开采，可能导致的环境问题有
- ①水土流失加剧 ②产生构造地震 ③瓦斯爆炸
- ④风沙危害加剧 ⑤土壤盐碱化加剧 ⑥耕地面积减少
- A. ①④⑥ B. ①③④
- C. ②④⑥ D. ①④⑤
- (3). C 山脉可能是
- A. 省级行政界线 B. 半干旱半湿润地区的分界线
- C. 季风区与非季风区分界线 D. 暖温带和亚热带的分界线
- (4). 与 C 山脉以北地区的民族文化对应的是
- A. 藏族——粘粑 B. 蒙古族——那达幕
- C. 回族——伊斯兰教 D. 维吾尔族——毡房

区

86. 我国国界线较长，邻国众多。读下图，据此完成

下列各题。

- (1). 甲、乙、丙、丁所代表的我国的邻国分别是
- A. 越南、缅甸、老挝、印度
- B. 越南、老挝、缅甸、不丹
- C. 越南、老挝、缅甸、印度
- D. 越南、泰国、老挝、缅甸
- (2). 我国与图中四国边界的类型主要为
- A. 河流 B. 山地 C. 经纬线 D. 海峡



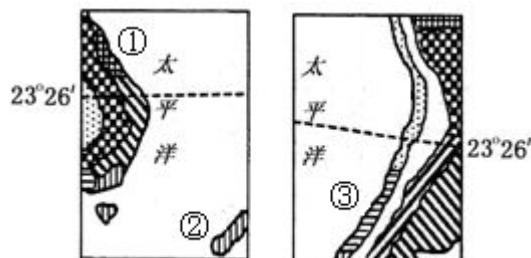
87. 下列海域属于我国内海的是

- A. 渤海、琼州海峡 B. 渤海、南海 C. 黄海、东海 D. 台湾海峡、黄海

88. 黑龙江与乌苏里江主航道中心线汇合处位于我国领土的

- A. 最东端 B. 最西端 C. 最北端 D. 最南端

89. 读“世界局部地区气候类型分布图”，据此完成下列各题。



- (1) 下列因素中，与①沿岸气候类型分布特征的形成无关的是
- A. 地形 B. 洋流 C. 东南信风 D. 气压带的季节移动
- (2) 关于图中①②③三地的说法，正确的是
- A. ①地是热带草原气候
- B. ②地多火山和地震，旅游业发达
- C. ③地气候的雨季在 11 月至次年 4 月
- D. ③地受加利福尼亚寒流影响

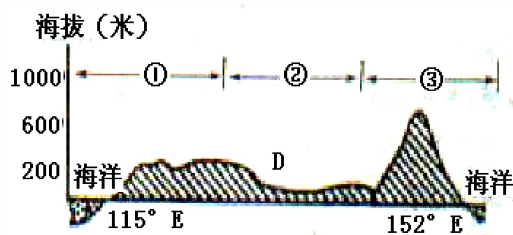
90. 下图是某国沿纬度 30° 地形剖面图，据此完成下列各题。

(1). 该国位于

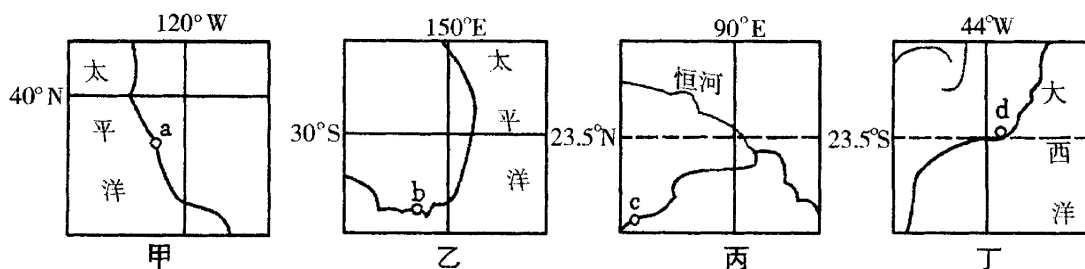
- A. 北半球 西半球 B. 南半球 西半球
C. 北半球 东半球 D. 南半球 东半球

(2). 有关该国的说法，正确的是

- A. ②处是平原区，此处河流少，但地下水丰富
B. 东岸附近海域有寒流经过
C. 是世界主要水稻生产和出口国之一
D. 有丰富的铁、石油出口



91. 图为世界四个国家局部地区简图，据此完成下列各题。



(1). 最近国际市场石油价格上涨，四国为了保证石油的长期稳定供应，你认为可采取的应对措施是

- A. a 所在国大量动用石油战略储备
B. b 所在国可从其东面邻国大量进口石油
C. c 所在国利用其极为丰富的天然气资源替代石油
D. d 所在国利用甘蔗做原料大量生产乙醇替代汽油

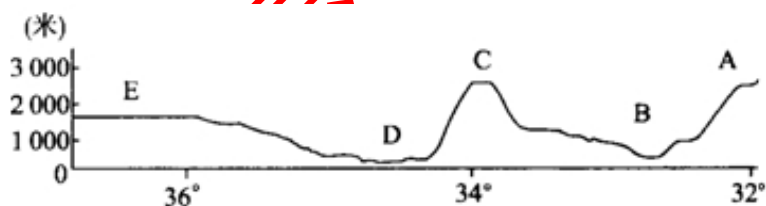
(2). 某跨国服装公司欲建立新的海外加工基地，甲、乙、丙、丁四国中较为合适的是

- A. 甲、乙 B. 丙、丁 C. 乙、丙 D. 甲、丁

(3). a、b、c、d 四地发展工业的共同优势条件是

- A. 资金来源充足 B. 石油资源丰富 C. 海洋运输便利 D. 科学技术先进

92. 读我国沿东经 109° 地形剖面图，据此完成下列各题。



(1). 图中 B、C、D、E 对应的地形区分别是

- A. 准噶尔盆地、天山、塔里木盆地、青藏高原 B. 汉江谷地、秦岭、渭河谷地、黄土高原
C. 黄土高原、渭河谷地、秦岭、汉江谷地 D. 华北平原、大别山、长江中下游平原、江南丘陵

(2). 对图示地区描述正确的是

- A. 图中山脉 C 为南北走向 B. B、D 两地的河流，属长江流域的是 D
C. 山脉 C 是长江水系与淮河水系的分界线 D. A、E 两地中水土流失严重的是 E

93. 下列关于图中四省的叙述正确的是



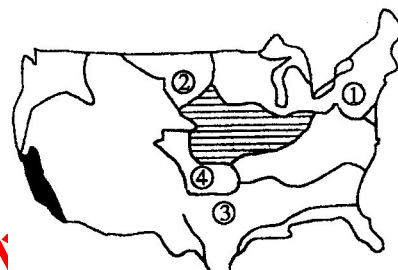
- A. 甲省是我国位置最南的省区，雷州半岛位于该省
B. 乙省的简称是鄂，人民政府驻地在武汉市
C. 丙省位于我国的西南边境，同四个国家接壤
D. 丁省是我国最大的煤炭能源基地

94. 读美国农业分布图，据此完成下列各题。

- (1). 图中①附近工农业生产的主要类型是
A. 传统工业和乳畜业 B. 高技术产业和商品谷物农业
C. 新兴工业和水稻种植业 D. 分散型工业和密集型农业

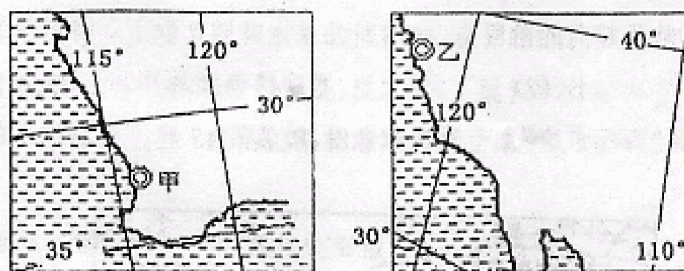
(2) 图中带标号的四个地区，主要粮食作物和农业地域类型与我国松嫩平原大体相同的是

- A. ① B. ② C. ③ D. ④



95. 读下图，据此完成下列各题。

- (1). 甲城位于乙城的
A. 东南方向 B. 西南方向
C. 东北方向 D. 西北方向
- (2). 如果甲城的游客在北京时间 7 时欣赏海上日出，则此刻乙城
A. 海上日落 B. 昼短夜长
C. 明月当空 D. 日已偏西



(3). 甲、乙两城附近的农业地域类型分别是

- A. 混合农业、水果和灌溉农业 B. 小麦—牧羊带、小麦和林牧业
C. 大牧场放牧业、混合农业 D. 粗放牧羊业、水果和灌溉农业区

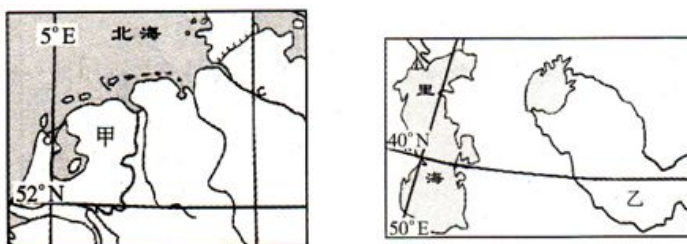
96. 下图 1 是一组世界区域地图，据此完成下列各题。

- (1). 图中甲、乙两地发展种植业生产的主要制约因素分别是
A. 土壤、水源
B. 地形、河流
C. 风向、地势
D. 光热、降水

2. 乙地由于不合理灌溉而引发的主要环境问题是

- A. 土地盐碱化
B. 沙尘暴
C. 水土流失
D. 洪涝灾害

图 1



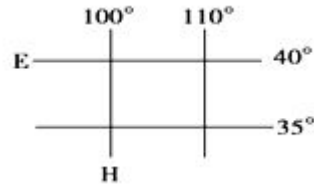


97.与 60°N 附近相比, 60°S 附近不具有的地理特征是

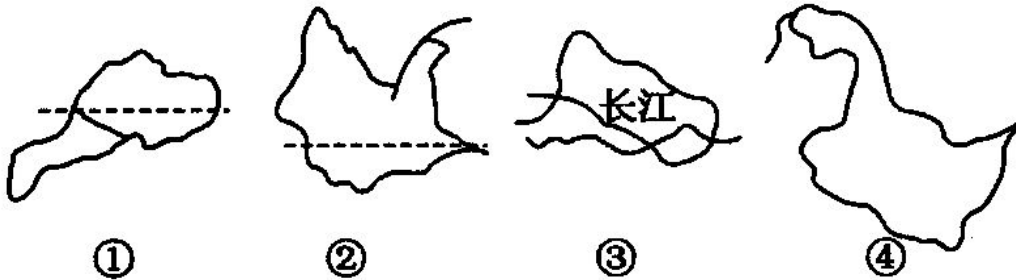
- A. 等温线更加平直 B. 年降水量更加丰富 C. 气压更高 D. 风速更大

98.读下图, H 经线穿越的我国大地形区有()

- A. 内蒙古高原、川西高原、横断山脉、云贵高原
B. 内蒙古高原、吐鲁番盆地、成都平原、云贵高原
C. 黄土高原、长江中下游平原、四川盆地、云贵高原
D. 准噶尔盆地、天山、塔里木盆地、青藏高原

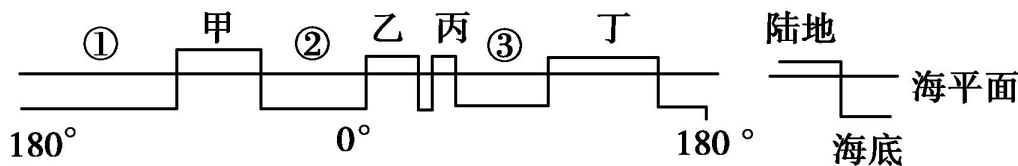


99.下图中, 四个省的叙述正确的是()



- A. ①省简称闽, 省级行政中心在广州。
B. ②省简称滇, 我国最南端位于该省, 是热带季风气候。
C. ③是我国的湖北省, 简称鄂, 人民政府驻地在武汉市。
D. ④是我国的黑龙江省, 与俄罗斯和蒙古两国为邻。

100.下图所示为沿 $23^{\circ}26'\text{S}$ 的海陆分布示意图, 据此完成下列各题。



(1). ①、②、③所代表的大洋分别是()

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

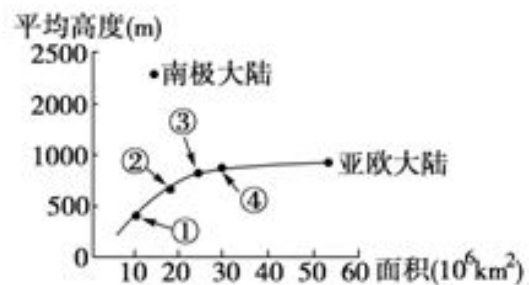
(2). 图中地形西部为山地、中部为平原、东部为高原的陆地是()

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

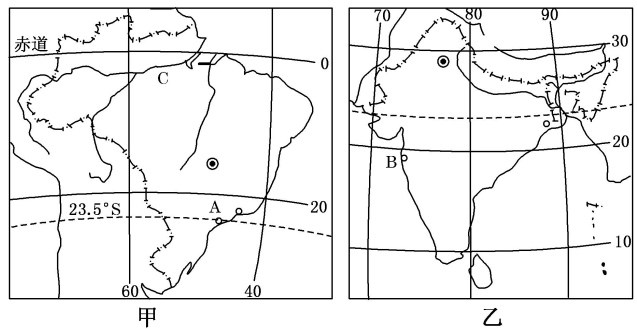
101.图是“为了了解地壳的平均厚度而绘出的各大陆面积和平均高度的关系图”, 据此完成下题。

图中序号表示另外四块大陆, 下列排序正确的是()

- A. ①澳大利亚 ②南美洲 ③北美洲 ④非洲
B. ①南美洲 ②澳大利亚 ③非洲 ④北美洲
C. ①澳大利亚 ②北美洲 ③南美洲 ④非洲
D. ①北美洲 ②南美洲 ③澳大利亚 ④非洲



102. 读下图，据此完成下列各题。



(1). 关于甲、乙两国发展农业生产相同的有利条件叙述正确的是 ()

- A. 地势平坦，土壤肥沃 B. 季风气候，雨热同期
C. 历史悠久，经验丰富 D. 科技发达，政府支持

(2). 近年来，C 所在区域非法牧场扩张所产生的不利影响有 ()

- ①生物多样性的减少 ②全球温室气体浓度上升，气候变暖加剧
③地下水位上升 ④水土流失，河流泥沙含量增加 ⑤土地盐碱化、荒漠化加剧
- A. ①②③ B. ②④⑤ C. ①②④ D. ①③⑤

103. 下列城市属于巴西的工业中心的是 ()

- A. 圣保罗、里约热内卢 B. 圣保罗、圣地亚哥
C. 巴西利亚、圣保罗 D. 巴西利亚、里约热内卢

104. 巴西的首都是 ()

- A. 里约热内卢 B. 圣保罗 C. 布宜诺斯艾利斯 D. 巴西利亚

105. 拉丁美洲的气候特征以 ()

- A. 暖湿为主 B. 温和湿润为主 C. 炎热干燥为主 D. 高温少雨为主

106. 有关麦哲伦海峡的说法正确的是 ()

- A. 沟通大西洋和太平洋 B. 位于北美洲南端 C. 沟通大西洋和印度洋 D. 位于澳大利亚南端

107. 拉丁美洲是指 ()

- A. 美国以南的美洲 B. 巴拿马以南的美洲 C. 巴拿马运河以南的美洲 D. 墨西哥以南的美洲

二、综合题

108. 图 12 为中亚区域图，图 13 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)

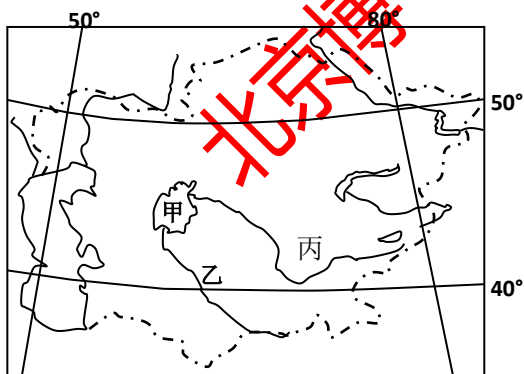


图 12

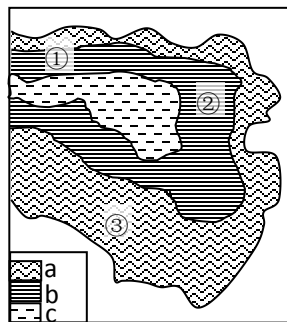


图 13

(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)

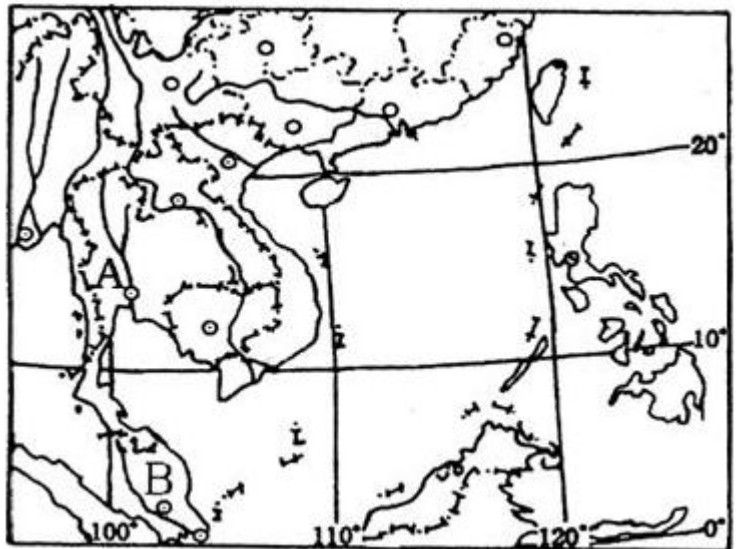
(2) 比较乙地和丙地农业地域类型的差异。(4 分)

(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)

109. 读图，回答下面问题。

- (1) A 所在的半岛的地势特征是_____。
- (2) 图示地区自然灾害频发，列出影响该地区的主要自然灾害。（至少答 2 种）（2 分）
- (3) A 所在的半岛人口与城市主要分布在_____。



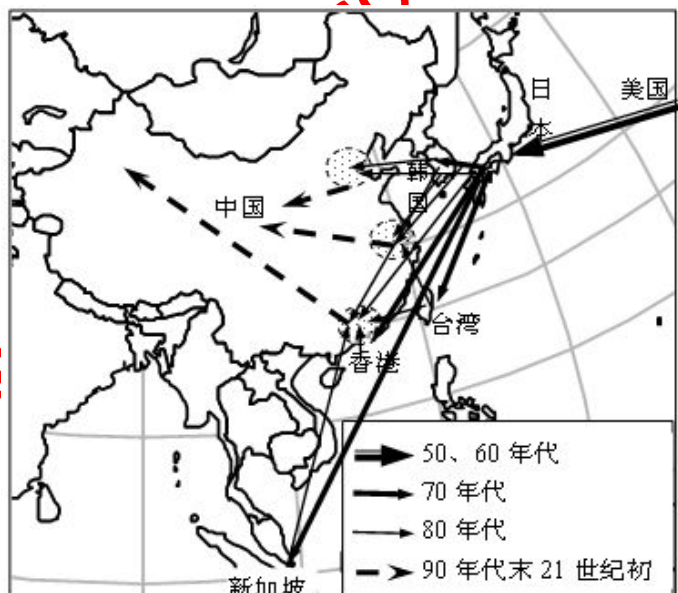
110. 读 20 世纪世界劳动密集型产业转移示意图，回答下列问题。（12 分）

- (1) 亚洲“四小龙”（韩国、台湾、香港、新加坡）成为世界劳动密集型产业转入最佳区始于_____年代，这些产业不断转移的主要目的是_____、_____。（3 分）

- (2) 20 世纪 80 年代初，珠江三角洲地区成为中国首先承接国际产业转移的地区，简述该地区承接产业转移的优势区位条件。（3 分）

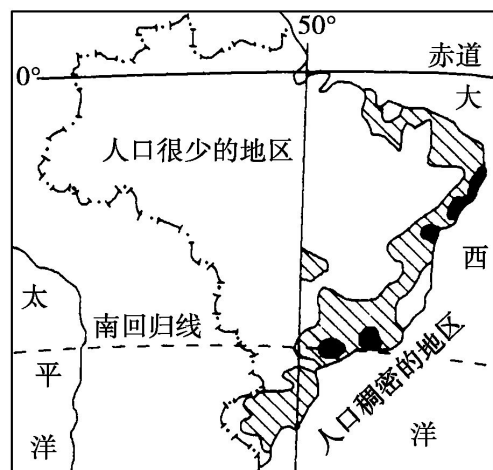
- (3) 21 世纪以来，珠三角地区发展面临的主要问题有哪些？（3 分）

- (4) 简述珠三角地区可持续发展的主要对策。（3 分）



111. 读巴西人口分布图，回答下列问题。

- (1) 巴西的北部为什么人口很少？
- (2) 巴西的亚马孙河流域为什么能保存下来大面积的热带雨林？
- (3) 当前造成亚马孙雨林毁坏的根本原因和直接原因分别是什么？



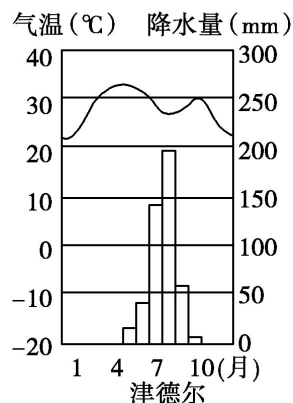
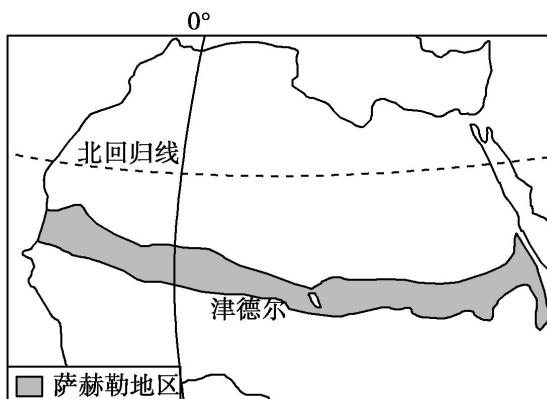
112.读萨赫勒地区及其气候特征示意图，回答下列问题。

(1) 萨赫勒地区位于_____洲北部，北邻著名的_____沙漠。

(2) 该地区气候具有过渡性，试描述该地区的气候特点。

(3) 简述该地区的植被特点。

(4) 分析萨赫勒地区生态环境恶化的人为原因。



113.读“我国沙漠化土地分布示意图”，回答下列问题。

(1) 从图示可以看出，我国沙漠面积最多的三个省级行政区是_____、_____、_____。

(2) 图中数字表示了我国两个沙漠化严重的地区，其中

①沙漠化严重的人为原因是_____，

②沙漠广布的自然原因是_____。

(3) 为防治西北地区的荒漠化，我国正在上述地区进行的

巨大生态建设工程为_____。

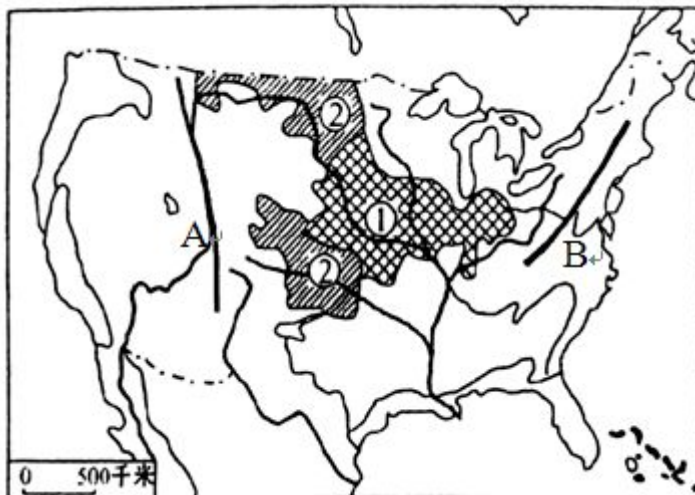


114.阅读美国图，回答下列问题。(10分)

(1) 图中 A、B 为山脉，简述美国地形的特点。

(2) 图中农业带①和②中代表玉米带的是_____；分析其有利的自然条件：_____。

(3) 美国农业可持续发展的对策主要有哪些？



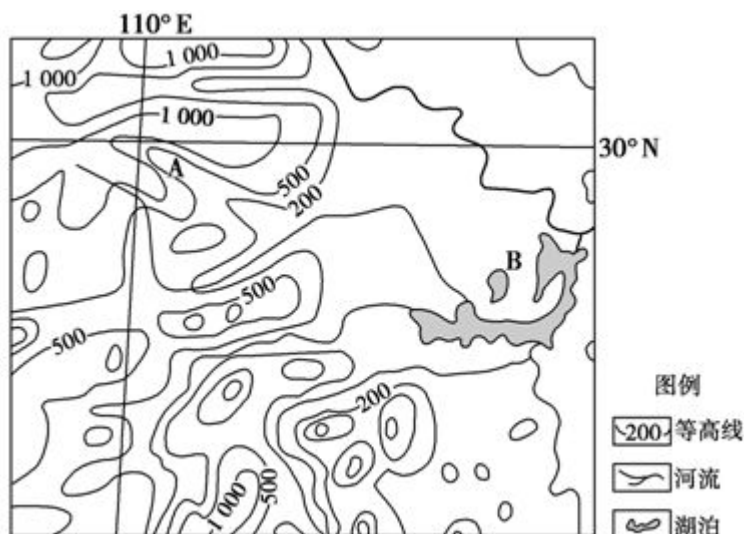
115. 下图为我国某区域图。读图回答下列问题。（8分）

（1）从气候和地形两个方面分析A地洪水灾害多发原因。（4分）

_____。
_____。

（2）说明洪涝灾害发生后，B地“灾情”较A地严重的原因。（4分）

_____。
_____。

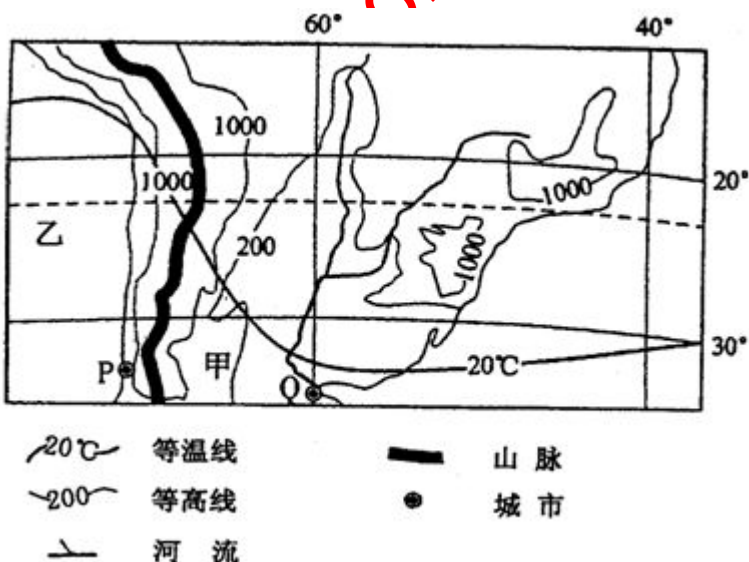


116. 读图回答下列问题。（12分）

（1）分析20℃等温线西半段走向形成的原因。（3分）

（2）分析甲所在地区发展农业生产的有利条件。（6分）

（3）Q城市所在国家修建连接PQ两城市之间的铁路，铁路修建时可能遇到哪些困难？（3分）



117. 读美国略图，完成下列问题。（8分）

（1）写出图中字母所代表的农业带名称

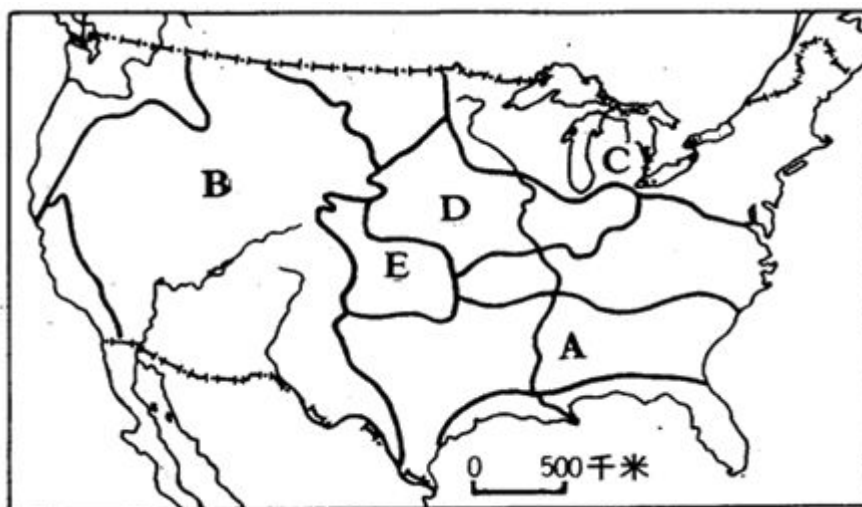
A _____

B _____、

C _____、

E _____。（4分）

（2）美国本土西部沿海地区主要的气候类型有 _____ 气候和 _____ 气候，试分析这里气候呈狭长形分布的原因。（4分）



118.我国泥石流分布示意图，回答下列问题：（10分）

（1）图中A地区是我国泥石流多发地区，分析该地区泥石流多发的自然原因。（6分）

（2）图中B地区泥石流较A地区少，试分析其原因。（2分）

（3）减轻A地区泥石流危害的措施有哪些？（2分）



119.读澳大利亚自然带分布示意图，回答问题。（10分）

在地理位置、地形地势、大气环流和洋流等因素的共同影响下，澳大利亚大陆形成了独具特色的半环状自然带格局。

（1）判断A、B两地所属的自然带类型，解释导致这两个自然带特征差异的主要原因。（4分）

（2）. 阐述图中B、C、D、三地水分差异及其主要原因。（4分）

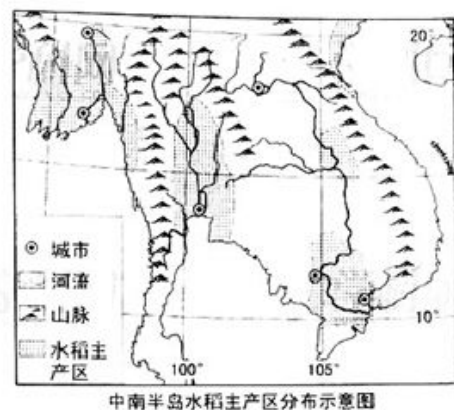
（3）. 以C地所在的自然带为例，分析如何因地制宜发展农业。（2分）



120.中南半岛自然环境得天独厚，勤劳的人民在这片土地上劳作、生息、繁衍、发展。

读图，回答问题。（14分）

阐述中南半岛自然地理环境特征，分析这些特征对该区域水稻主产区、人口和城市分布的有利影响。





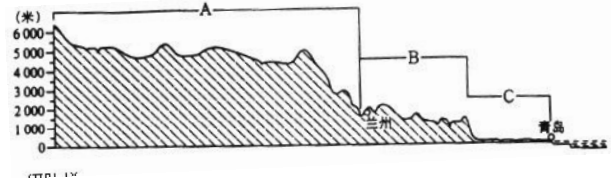
121. (10 分) 下图为“中国地势阶梯状分布示意图（沿 36° N）”，读图回答下列问题。

(1) B 位于地势第_____阶梯，该阶梯主要以_____地形为主。

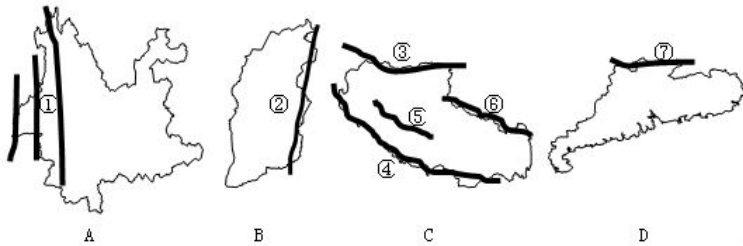
(2) 写出图中 A、B、C、分别代表我国哪一个地形区： A _____； B _____； C _____。

(3) 图中反映出我国地势的特点是_____。（2 分）这样的地势有利于：

① _____；② _____；
③ _____。



122. 读我国部分省区轮廓图，数字表示山脉，回答：（12 分）



(1) 填出图中下列字母代表的省的简称及省会：（4 分） B. _____， D. _____。

(2) 图中四个省区，位于地势第三级阶梯上的是_____（填字母）；属于地势第二级与第三级阶梯分界线的山脉是_____（填数字）。（4 分）

(3) 图中四个省区，以平原和低山丘陵为主的有_____（填字母），其中少数民族种类最多的是_____（填字母）。（4 分）

123. 读美国本土略图，回答下列问题：（每空一分，共 12 分）

(1) ①②两区的主要农作物分别_____。

(2) ①区主要农作物在我国输出量最大的省份是（ ）

A. 广东 B. 吉林 C. 新疆 D. 陕西

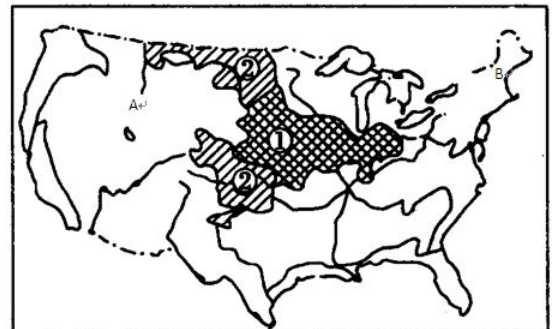
(3) 说明①②地区所属的农业地域类型是_____，

(4) 这种农业地域类型的主要特点是_____。

(5) A、B 两地区中，属于传统工业区的是_____（填注字母）

(6) 现在，美国经济增长速度最快的地区是图中的_____（填注字母）。自 20 世纪 60 年代以来，世界电子工业更新换代的新技术、新产品、新设备、新工艺，几乎都出自于该区域的“_____”，本地区的主导工业是_____工业。

(7) 在 A 地区崛起的早期，起了关键作用的高等院校是_____，政府对该地区发展的支持主要表现在_____。



124. 读沿赤道地形剖面图。回答下列问题。（12 分）

(1) A 河水能资源很丰富的原因_____

(2) B 地气候类型是_____

C 地的气候特征是_____

两地气候类型差异的主要原因是_____

(3) 该剖面图经过及附近地区人们面临的最迫切的问题_____是其产生的主要原因是_____



北京博飞 www.pkuzyw.com