

# 2015—2016 学年度上学期期末考试高二年级地理科试卷

## 第 I 卷

本卷共 25 小题，每小题 2 分，共 50 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是最符合题目要求的。

图 1 为世界四个地点位置示意图，分析回答 1~3 题。

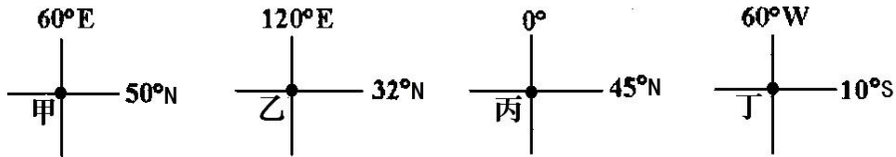


图 1

- 关于甲、乙、丙、丁四地的说法正确的是
  - 甲位于高纬度
  - 乙位于热带
  - 丙位于东半球
  - 丁位于大西洋
- 飞机从乙地飞往丁地，走最近航线，其飞行方向是
  - 从西南向东北
  - 从东南向西北
  - 先向正北，再向正南
  - 先向正南，再向正北

所谓“对趾点”是指地球上过地心的一条直线与地面相交的两个点。

- 关于乙地的对趾点所在国家的叙述正确的是
  - 该国是所在大洲唯一人口过亿的国家
  - 该国是世界上重要的小麦、牛肉出口国
  - 该国的铁矿资源丰富，上海宝钢从该国进口铁矿石
  - 该国是世界上跨纬度最多，南北最狭长的国家

图 2 为我国南方某区域等高线地形图。分析回答 4~6 题。

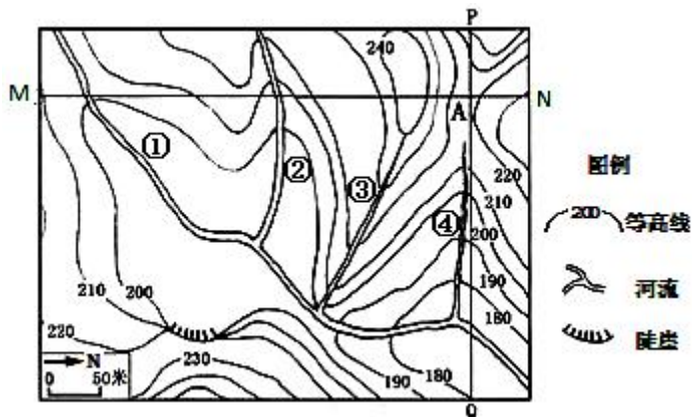


图 2

- 图数码所示的河流中，绘制错误的是
  - ①
  - ②
  - ③
  - ④



11 题。

10. 图中①虚线代表的地理事物可能是
- A. 大洋中的深海沟      B. 板块消亡边界  
C. 板块生长边界      D. 大洲大洋界线

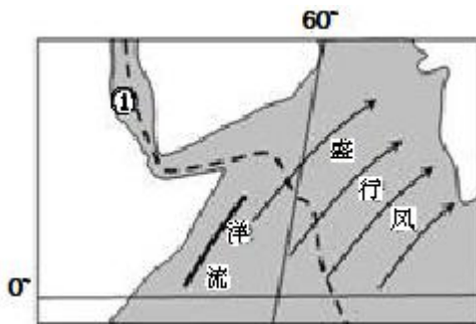


图 5

11. 此季节，图示洋流的影响是
- A. 降温减湿，影响沿岸沙漠气候的形成  
B. 使从西亚到中国的货轮航行速度减慢  
C. 使该海域温度降低，不利于鱼类生长  
D. 使该海域附近的污染物向西南方向扩散

图 6 为某岛国地理环境要素关系图，分析回答 12~14 题。

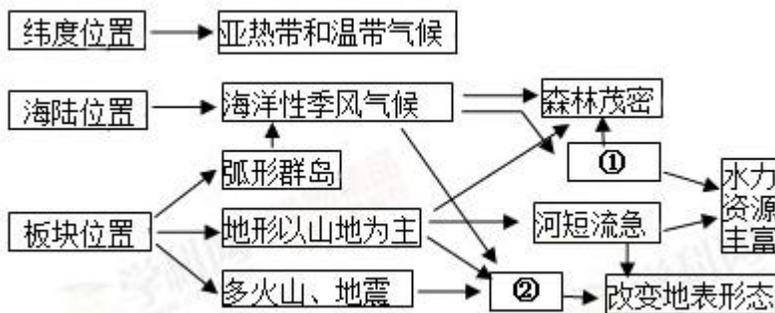


图 6

12. 图中数码①、②分别代表
- A. 河流水量丰富、滑坡山崩      B. 河流水量丰富、降水丰富  
C. 河流含沙量小、台风海啸      D. 河流含沙量小、台风寒潮
13. 关于该国经济发展特点的描述正确的是
- A. 农业科技水平低      B. 大量出口林矿产品  
C. 加工贸易型经济为主      D. 主要工业区环岛分布

“合掌造”是该国的一种木造建筑物（图 7），其屋顶以茅草覆盖。该建筑最大的特点是屋顶厚且陡，以便适应当地的地理环境。

14. 该建筑物的最大特点与下列哪项地理现象相适应
- A. 冬季暴雪  
B. 台风频发  
C. 多洪涝灾害  
D. 地震、火山活动频繁



图 7

下表为世界某地气候资料，分析回答 15~17 题。

平均气温		降水量		
一月	七月	一月	七月	全年
21℃	28℃	20 mm	690 mm	2050 mm

15. 该种气候类型可能分布在
- A. 巴西利亚  
B. 布宜诺斯艾利斯  
C. 上海  
D. 孟买
16. 该地河流
- A. 冬季有断流  
B. 有两个汛期  
C. 季节变化小  
D. 年际变化大
17. 该地粮食生产显著的特点是
- A. 距海港近，促进了商品性经营  
B. 耕地面积大，机械化水平高  
C. 单位面积产量较高，但商品率低  
D. 地区专业化程度高，商品率高

图8为澳大利亚地形与该国两城市日照时间占昼长时间百分比(%)图,分析回答18~19题。

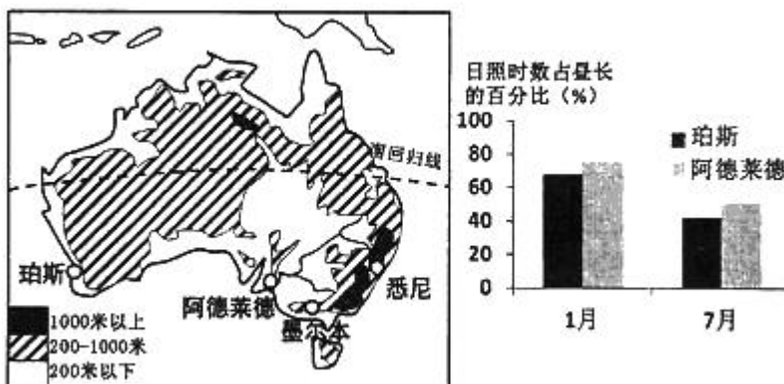


图8

18. 两城市的日照百分比都是1月份高，其主要影响因素是
- A. 东南信风  
B. 西北风  
C. 气旋  
D. 副热带高压带
19. 与阿德莱德相比，7月珀斯的日照百分比更小，形成该差异的因素不包括
- A. 海域面积  
B. 洋流因素  
C. 地形因素  
D. 西风强弱

2015年中国50大“鬼城”排行榜出炉，县级城市成主流。随着城市化的推进，我国出现了一些“鬼城”指数(城区人口与建成区面积比值)低于0.5的新城、新区。这些

新城、新区因居住人口少也被形象地称为“鬼城”。据此回答 20~21 题。

20. “鬼城”指数越低，反映了
- A. 逆城市化现象更加明显
  - B. 民众的环保意识增强
  - C. 城市土地扩张相对过快
  - D. 城市人口规模越大
21. 针对“鬼城”现象，我国应采取的措施是
- A. 政府鼓励大量农村人口入住“鬼城”
  - B. 发展产业园区、开发区，建设产业新城，房地产业先行
  - C. 提高配套基础设施的标准，减少房子的空置和浪费
  - D. 城镇化和工业化同步推进，真正实现“产城融合”

图 9 为某产业转移示意图，分析回答 22~24 题。

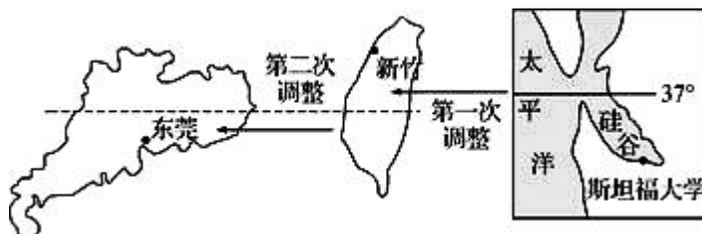


图 9

22. 该产业可能是
- A. 碳酸饮料
  - B. 计算机软件开发
  - C. 电子装配
  - D. 汽车制造
23. 承接该产业转移的地区往往
- ①科技发达
  - ②劳动力丰富
  - ③水资源丰富
  - ④市场广阔
- A. ① ②
  - B. ③ ④
  - C. ① ③
  - D. ② ④
24. 产业转移对图示区域发展影响的叙述正确的是
- A. 第一次调整增加了新竹的就业机会
  - B. 第二次调整降低了硅谷的失业率
  - C. 东莞抓住了二次产业升级调整的机会
  - D. 加剧了图示区域的产业竞争

每年 10 月 4 日至 10 日为世界空间周，2014 年的主题是“空间科技为您导航”。目前，在近地轨道长时间运行的空间站已经成为一个“全球观测和监测站”。

25. 空间站能够进行全球观测和监测，采用的地理信息技术是
- A. GPS
  - B. GIS
  - C. RS
  - D. 数字地球

## 第 II 卷 (非选择题 共 50 分)

26. 阅读图文资料，回答下列各小题（18分）

材料一 “皖电东送”工程每年可从安徽淮南（我国重要能源基地）向上海输电 500 亿度。

材料二 南通在经济发展过程中，承接了上海转移而来的部分纺织工业和钢铁工业。

材料三 图 10 为我国东部地区局部图



图 10

(1) 说出淮南成为我国重要能源基地的优势区位条件。(6分)

(2) 简述实施“皖电东送”工程对上海市地理环境的影响。(6分)

(3) 分析南通承接上海产业转移的区位优势。(6分)

27. 阅读图文材料，回答下列各小题。(12分)

材料一 图 11 为美国局部区域年降水量分布图。图中 A 处的雨林是世界上仅有的几处温带雨林之一，在 1981 年就被列入世界自然遗产。

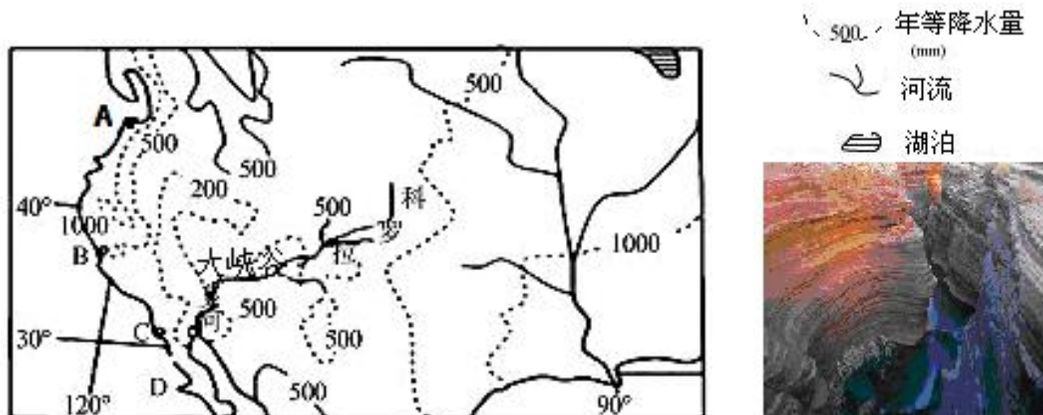


图 11

图 12

材料二 美国科罗拉多大峡谷的形状极不规则，大致呈东西走向。它的宽度在 6 公里至 25 公里之间，平均谷深 1600 米，谷底宽度 762 米。大峡谷岩石是一幅地质画卷，由于人们从谷壁可以观察到从古生代至新生代的各个时期的地层，因而被誉为是一部“活的地质教科书”。图 12 为科罗拉多大峡谷局部景观图。

(1) 分析 A 处有雨林分布的主原因。(6 分)

(2) 说出大峡谷两侧的主要岩石类型和峡谷形成的主要地质作用形式。(6 分)

28. 读下面图文材料，回答各小题 (20 分)

材料一 图 13 为法国葡萄园分布图。法国是世界著名的葡萄酒产地，生产葡萄酒历史悠久，产品远销世界各地。

材料二 罗讷河源自阿尔卑斯山脉，流经法国东南部，注入地中海。是法国五大河流之首。图 14 为罗讷河示意图。

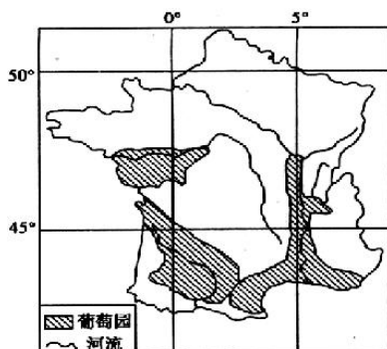


图 13



图 14

材料三 罗讷河上曾有 20 多座水电站，为河流水能梯级开发的“世界之最”。然而，上世纪 80 年代以来，法国开始拆除水坝和河堤，恢复河漫滩湿地。目前核电占法国发电总量的 75%。

(1) 描述图 13 中葡萄园的分布特征并分析地形、气候对葡萄生产的影响。(12 分)

(2) 结合图 14，说明罗讷河流域有利于葡萄生产的水文条件。(4 分)

(3) 分析法国拆除部分水电站的可能原因。(4 分)