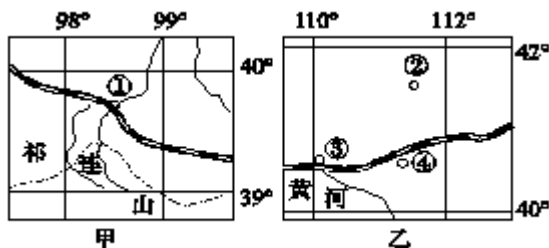


# 北京博飞华侨港澳台联考试题

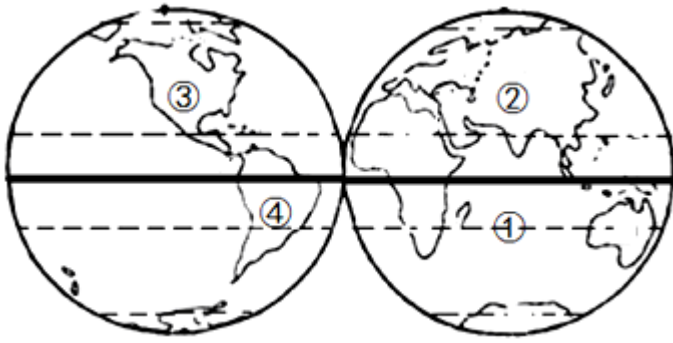
## 地理部分 31-51

-----东亚

- 关于日本的叙述，正确的是（ ）
    - 位于亚欧板块与太平洋板块的张裂地带，地壳不稳定，多火山地震
    - 深受海洋影响，属于冬温夏凉、降水丰富的温带海洋性气候
    - 南部夏初有梅雨天气，夏秋之交常受台风影响
    - 首都东京位于濑户内海沿岸
  - 下列有关日本河流的水文特征的叙述不正确的是（ ）
    - 流程短
    - 含沙量大
    - 水能丰富
    - 流速急
  - 日本和印尼两国共同的地理特征是：（ ）
    - 半岛国家
    - 多火山、地震
    - 季风气候显著
    - 盛产稻米，粮食自给有余
  - 日本河流短小、水流湍急的主要原因是（ ）
    - ①国土面积狭小
    - ②森林资源丰富
    - ③地形以山地丘陵为主
    - ④降水丰富
    - ①②③
    - ①③④
    - ①②④
    - ②③④
- 读甲、乙两幅图，回答下列小题。



- 两幅图相比较（ ）
  - 甲图比例尺大于乙图
  - 甲图比例尺小于乙图
  - 两图比例尺相同
  - 两图所示地区范围相同
- 下列有关图中四地的叙述，正确的是（ ）
  - ①地位于③地的东北方向
  - ①②地之间距离比①④地之间距离长
  - 四地均位于我国第三级阶梯
  - 乙图描述的地理事物更详细
- 珠穆朗玛峰位于我国和下列哪个国家边界线上（ ）
  - 印度
  - 尼泊尔
  - 缅甸
  - 老挝
- 读大洲和大洋的分布图，有关陆地和海洋的叙述，正确的是（ ）



- A. 海洋面积北半球大于南半球  
B. ①大洋是世界上面积最大的大洋  
C. ②大陆是世界上面积最大的大陆  
D. ③与④两大洲的分界线是苏伊士运河

9. 日本是东亚诸多国家中经济实力独占鳌头的强国，但是其国土面积小，资源贫乏等原因导致日本在很多问题上都与周边国家有着或多或少的摩擦。但是日本的国花——樱花却一直招世界很多人的喜欢。每年日本不同地区樱花开放日期各不相同。从4月初到6月末樱花依次盛开的地区是( )

- A. 本州、九州、北海道                      B. 北海道、本州、九州  
C. 九州、本州、北海道                      D. 北海道、九州、本州

图示为亚洲局部地区示意图，这里东西之间地理环境差异很大



10. 图中阴影表示的农业地域类型的主要生产特点有

- ①商品率高                      ②劳动密集型农业                      ③生产规模大  
④传统的精耕细作的方式                      ⑤机械化水平较低  
A. ①②③                      B. ②④⑤                      C. ①③④                      D. ③④⑤

11. 甲、乙、丙位于同一纬线，三地气候特征差异最明显的表现是

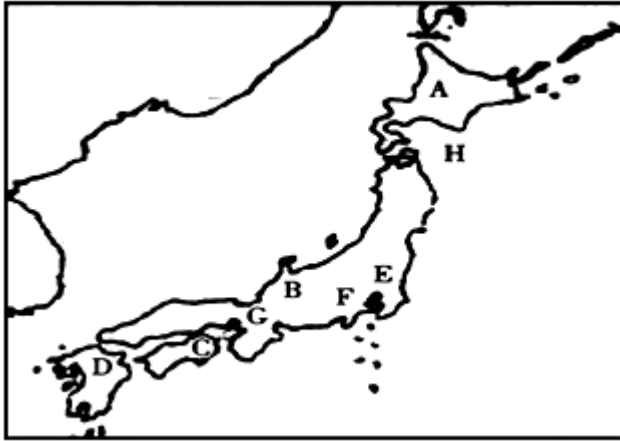
- ①气温年较差的大小                      ②降水的季节分配                      ③盛行风的方向                      ④雾天的多少  
A. ①②                      B. ②③                      C. ③④                      D. ①④

12. 丁地所在半岛种植棉花的区位条件有

- ①气温高，光热充足                      ②降水少，有灌溉水源                      ③有黑棉土                      ④云雾天多  
A. ①②                      B. ②③                      C. ①③                      D. ①④

二、综合题

13. 读下图，完成下列问题。



- (1) 图中 A、B、C、D 四个岛屿中有“硅岛”之称的是 \_\_\_\_\_。
- (2) 图中 E、F、G 三个城市中，\_\_\_\_\_有世界上第一座海上城市。
- (3) 日本的地形特点是\_\_\_\_\_，对农业生产的影响是\_\_\_\_\_。
- (4) H 处是日本的\_\_\_\_\_渔场，它形成的自然原因是\_\_\_\_\_，请分析日本渔业发达的社会经济条件。
- (5) 日本国内正酝酿迁都计划，分析日本迁都考虑的因素有哪些。

14. 阅读日本河流的图文资料，回答问题。



材料一：日本河流众多，大多发源于中部山地。位于太平洋沿岸的山区年降水量多迭3000毫米，而面临日本海的地区与濠户内海沿岸地区年降水量较少。

材料二：日本专门设有河流水资源开发机构。该机构负责河流管理与流域综合开发，主要工作是：

- ①用水权的管理与水权费的征收等；②河流设备设施的维护；③……

- (1) 从河流的长度、流域面积、水流速度、流量季节变化等方面，归纳日本河流的主要特征。
- (2) 说明日本河流在航运、水能利用方面的价值。
- (3) 一般而言，夏季日本太平洋沿岸河流径流量大于日本海沿岸河流，其原因是什么？而日本太平洋沿岸地区的水资源却显得较为紧张，原因又是什么？

**参考答案**

1. C
2. B
3. B
4. B

5. A
6. B
7. B
8. C
9. C

10. B
11. B
12. C
- 13.

(1) D

(2) G

(3) 以山地、丘陵为主，平原面积狭小 农业精耕细作，单产高，农民多采用小型农业机械

(4) 北海道 日本暖流和千岛寒流交汇，饵料丰富，喜冷水和暖水的鱼类均在此汇集

日本可耕地有限，人口多，海洋水产品在其食品结构中比重较大；日本是一个岛国，日本人民历来有广泛的食鱼爱好，需求量大；日本拥有庞大的远洋和近海捕捞船队，沿海和内陆水产养殖业也比较发达；日本水产品捕捞、加工技术水平高

(5) 东京市内人口、工业膨胀，环境问题突出 迁都可以分散大城市的职能

14.

(1) 日本河流短；流域面积小；水流急；流量季节变化较明显。

(2) 日本河流短小而湍急，不利于航运；水能资源丰富。

(3) 因为夏季风会带来丰富的海洋水汽，形成大量地形雨，从而补给地表径流；而夏季日本海一侧处于背风坡，雨水较少。

因为日本太平洋沿岸属世界著名工业区，城市密集，人口众多，工业与生活用水需求量大。