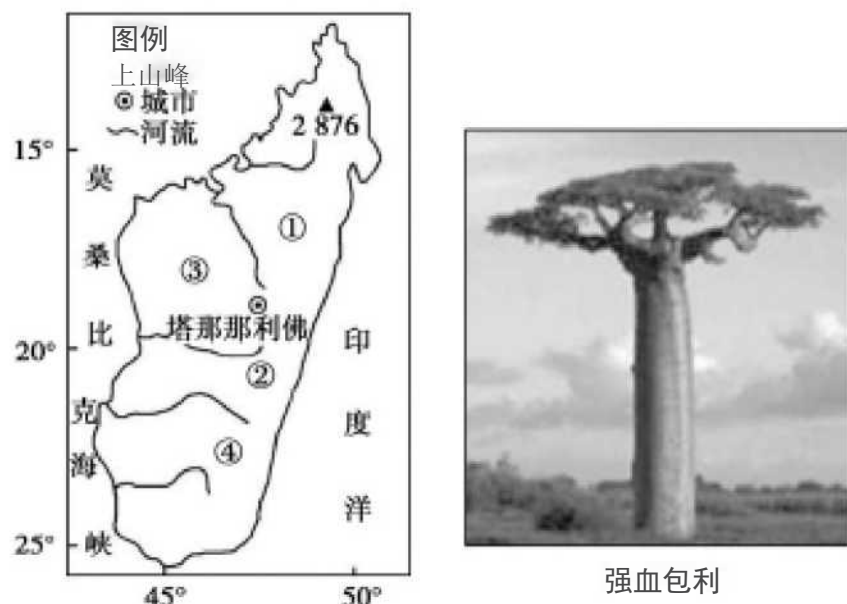


2022新高考地理专题训练：植被

一、选择题

下图为马达加斯加岛示意图，岛屿中央部分平均海拔800~1 500米。猴面包树是马达加斯加岛上常见的树种，该树耐旱力极强，但在湿热气候条件下或降水量1 000mm以上却生长较差。树干虽然很粗，木质却非常疏松，像多孔的海绵，利于储水。读图，完成1~2题。



- 猴面包树主要分布在图中的()
A. ① B. ②
C. ③ D. ④
- 猴面包树的特性是为了适应生长区()
A. 降水年际变化大的特点
B. 昼夜温差大的特点
C. 降水季节变化大的特点
D. 气温年较差大的特点

北京北海团城是中国古代雨水利用的综合示范工程，建于湖中孤岛，城内面积5 760平方米，高出湖面5.64米。团城内除建筑物、古树外，其余均由多气孔的梯形青砖铺筑。由于团城设计巧妙(下图)，城内数十棵古树无需人工浇灌而百代常青。据此完成3~4题。



- 团城内的植被属于()

- ①自然植被 ②人工植被
- ③落叶阔叶林 ④常绿阔叶林

- A. ①④ B. ②③
- C. ①③ D. ②④

4. 冬季含水涵洞对古树生长的作用是()

- A. 吸纳土壤的水分，避免古树烂根
- B. 稀释土壤污染物对古树的危害
- C. 为土壤提供养分，维持古树生长
- D. 营造古树生长适宜的温湿环境

“我看不到春花，看不到秋叶，没有季节之流转……色彩、植被、山脉、村落及整个大地，都毫无变化，让我失去了时间意识。在这里，雨直直地下来，烟缕垂直地升起。”

据此完成 5~6题。

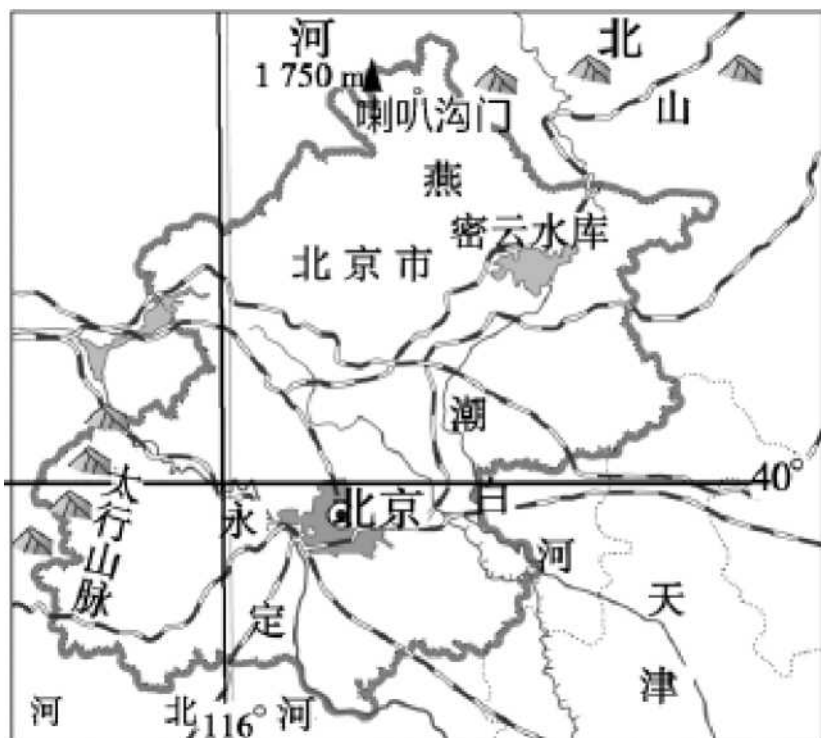
5. 符合上文描述的地点是()

- A. 撒哈拉地区 B. 西欧地区
- C. 南极地区 D. 马来群岛

6. 当地的自然植被类型是()

- A. 荒漠 B. 雨林
- C. 落叶林 D. 针叶林

我国天然白桦林主要分布在东北地区，北京喇叭沟门有一片天然白桦林。下图示意喇叭沟门在北京的位置。据此完成7~8题。



7. 北京的地带性植被属于()

- A. 常绿阔叶林 B. 针阔叶混交林
8. 喇叭沟门有天然白桦林分布的主导因素是()
- A. 纬度位置 B. 海陆位置
- C. 大气环流 D. 地形

我国天然白桦林主要分布在东北地区,北京喇叭沟门有一片天然白桦林。下图示意喇叭沟门在北京的位置。读图,完成9~11题。



八 一 1. 山峰段高程加

9. 北京的地带性植被属于()
- A. 常绿阔叶林
- B. 针阔叶混交林
- C. 落叶阔叶林
- D. 针叶林
10. 喇叭沟门有天然白桦林分布的主导因素是()
- A. 纬度位置
- B. 海陆位置
- C. 大气环流
- D. 地形
11. 北京香山红叶最佳观赏期一般在10月下旬至11月初,那么,赴喇叭沟门观赏白桦林金黄色树叶美景宜选在()
- A. 9月中旬
- B. 10月上旬
- C. 10月下旬
- D. 11月中旬

“朋友圈里学地理”，下图是襄阳市地理教研员牟老师发的一则朋友圈。读图，完成12~13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/518012054101006060>