

2019-2020 年度高二地理作业单

课题：气候特征描述及成因分析 2——分析思路

班级_____ 姓名_____ 时间：2020 年 2 月

图 1 为“四地受气压带和风带控制时间示意图”。读图，回答第 1~2 题。

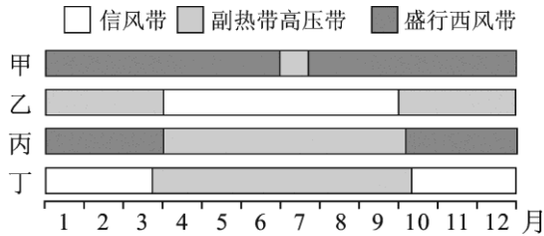


图 1

1. 图示四地纬度由低到高依次为 ()
 - A. 甲、乙、丁、丙
 - B. 乙、丁、丙、甲
 - C. 丙、甲、乙、丁
 - D. 丁、丙、甲、乙
2. 图示 ()
 - A. 甲地位于中纬度大陆西岸
 - B. 乙地可能为非洲南端好望角
 - C. 丙地地处南美洲太平洋沿岸
 - D. 丁地地处非洲撒哈拉地区

图 2 为某半球风带分布示意图，甲、乙表示不同的风带。读图，回答第 3~4 题。

3. 图中 ()
 - A. 甲为南半球信风带
 - B. 乙的性质寒冷干燥
 - C. 甲为东北风
 - D. 乙为西北风
4. 下列各地气候特征的成因与乙风带相关的是 ()
 - A. 地中海沿岸地区
 - B. 南亚印度洋沿岸地区
 - C. 新西兰南部地区
 - D. 美国大西洋沿岸地区



图 2

读图 3，回答 5~7 题。

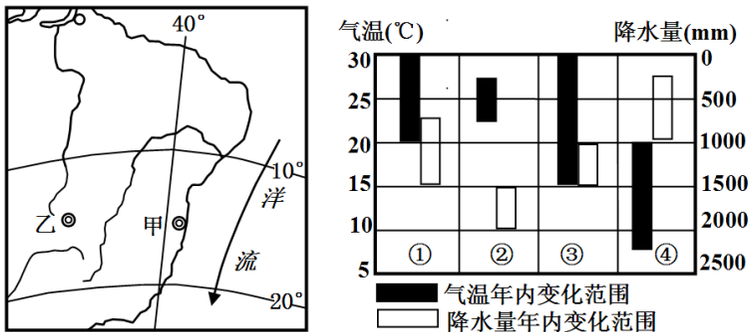


图 3

5. b图①②③④中与a图甲地气候特征相符的是 ()
- A. ① B. ② C. ③ D. ④
6. 乙地的气候类型是 ()
- A. 热带草原气候 B. 热带雨林气候
C. 热带季风气候 D. 热带沙漠气候
7. 导致甲、乙两地气候类型差异的主要因素是 ()
- A. 太阳辐射 B. 大气环流 C. 地面状况 D. 人类活动

图4为“某月沿0°经线海平面平均气压分布图”。读图，回答8~10题。

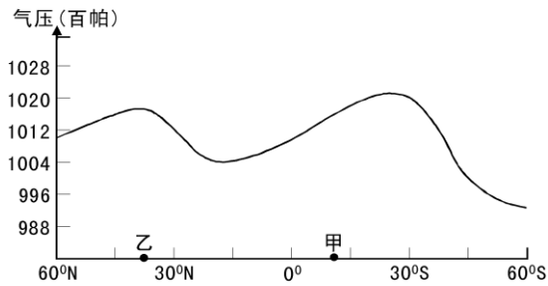


图4

8. 上述“某月”是 ()
- A. 1月 B. 4月
C. 7月 D. 10月
9. 该月份甲地盛行 ()
- A. 东南风 B. 东北风
C. 西南风 D. 西北风
10. 该月份乙地的气候特征是 ()
- A. 高温多雨 B. 低温少雨
C. 温和多雨 D. 炎热干燥