

答案

1-8CB D B C D B A

9-15C A B A A C D

16. (18分)

(1) (6分) 拉巴特年降水量多于努瓦迪布。(2分) 拉巴特冬季受暖湿西风带控制, 冬季多雨;(2分) 努瓦迪布受副热带高压带和东北信风带控制, 全年少雨。(2分)

(2) (4分) 中下游地表起伏较小, 难以抬升形成降水, 河流补给少; 沿途多沙漠, 蒸发、下渗严重; 河谷纬度低, 白天温度高, 蒸发旺盛。(每点2分, 任答两点即可)

(3) (8分) 削减风速, 减轻风害, 避免植株倒伏; 保土, 减轻土壤侵蚀; 削弱太阳辐射, 减少土壤水分蒸发; 拦截地表径流, 收集雨水; 加快夜间散热, 利于露水形成; 增大昼夜温差, 提高葡萄品质。(每点2分, 任答五点即可)

17. (20分)

(1) (6分) 夏季受西南季风和东南季风影响, 降水量较大, 冲刷地表土壤和山区沙土, 使大量泥沙和颗粒物流入河中;(3分) 夏季河流流量大, 加之元江的落差大, 水流急, 河水在流动过程中搅动河底沉积物, 使其悬浮于水中, 故河流含沙量大。(3分)

(2) (8分) 元江县位于云南省南部, 纬度较低, 热量条件好;(2分) 处于干热河谷地带, 河谷地形封闭, 热量不易散发;(2分) 夏季风受山地阻挡, 焚风效应显著(气流下沉增温), 气温高, 满足芒果生长的热量条件;(2分) 北部有高大山脉(青藏高原)阻挡, 受冷空气影响小, 无霜期长。(2分)

(3) (6分) 合理规划和利用土地, (依山就势) 将坡地改为梯地, 以免加剧水土流失;(2分) 施用有机肥, 提高土壤肥力;(2分) 保护树下野生杂草(或种植草本植物, 干热河谷旱季储水量低, 适合草本植物生长), 既能增加土壤肥力又能有效防止水土流失。(2分)(其他答案言之有理酌情给分)

18. (17分)

(1) (5分) 地处亚热带, 温度较低;(2分) 东西狭长, 发育范围有限(水域面积狭小);

(2分) 多半岛、岛屿“阻碍”。(1分)

(2) (8分) 缓慢穿过地中海, 获得了充足的水汽;(2分) 南下过程, 纬度变低, 温度升高, 空气对流运动增强;(2分) 地中海连续数月破纪录高温, 为强对流天气爆发提供了条件;(2分) 全球气候变暖, 助长其势力。(2分)

(3) (4分) 预报预警。(2分) 为灾情统计、灾害救援提供支持。(2分)

## 关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址：www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。

