

## 高三地理考试参考答案

1. D 2. B 3. D 4. A 5. A 6. D 7. B 8. D 9. D 10. B 11. C 12. A 13. D 14. B  
15. C 16. B 17. C 18. C 19. A 20. C 21. A 22. B
23. (1)金沙江东岸。(2分) 理由:特米古滑坡体发生的位置东岸为谷地地形,雨季诱发的山体滑坡体沿谷地流向金沙江,且滑坡体自金沙江右岸谷地向左岸呈扇形分布。(2分)  
(2)特米村布局在地势相对平坦开阔处,有利于村落建设;特米村在临近金沙江的坡地上布局,既方便取水,又可以减少洪涝威胁。(4分)  
(3)减缓河流流速,加剧河床淤积;抬升河流水位,淹没河岸低地。(4分)
24. (1)土壤体积含水量并未随土壤深度的增加而增加,而是呈现 20 cm 深度 > 5 cm 深度 > 40 cm 深度。(4分)  
(2)3月气温回升,5 cm 深度土壤层开始解冻;表层积雪融化,对 5 cm 深度土壤层具有水分补给作用。(4分)  
(3)该土壤层深度较深,受外界气温、光照和风力影响弱,土壤水分蒸发量小;地表植被覆盖率高,冠层和根系对降水的截留作用强,受地表径流的影响小。(4分)
25. (1)移动方向:向东北方向移动。(2分) 理由:2022年2月17日东北大西洋洋面上空形成了一个闭合低压中心;在19日20时,该低压中心移动至巴伦支海上空,判断此次温带气旋向东北方向移动。(4分)  
(2)东北大西洋温暖的洋面有利于洋面上空形成低压中心;南下的冷气团与洋面上空温暖湿润的暖气团相遇,形成锋面;海洋暖流为洋面上空的大气,起到增温的作用,有利于洋面上空低压中心的形成。(6分)  
(3)风力大;持续时间长;影响范围大。(答出两点,4分)
26. (1)卡罗琳 M4 平顶海山西侧冲沟分布密集,数量多,东侧数量少,分布稀疏;卡罗琳 M4 平顶海山斜坡上段冲沟分布数量少;斜坡中段和下段冲沟分布数量较多。(答出两点,4分)  
(2)海底岩浆喷发,冷却凝固后形成海底火山;位于热带海域,大量藻类、珊瑚礁附着在火山表面生长;藻类和珊瑚礁残骸在火山附近沉积,在火山表面覆盖较厚的块状礁灰岩和生物碳酸盐碎屑沉积物。(6分)  
(3)甲冲沟呈“V”形,坡度陡峭;乙冲沟呈“U”形,坡度缓和。(2分)  
原因:甲冲沟发育于卡罗琳 M4 平顶海山斜坡中段,坡度较大,斜坡上覆盖的沉积物少,海水流速较快,下蚀作用强,形成“V”形冲沟;乙冲沟发育于卡罗琳 M4 平顶海山斜坡下段,坡度小,海水流速较慢,且斜坡上覆盖有较厚的沉积物,侧蚀作用较强,形成“U”形冲沟。(4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**。

