

2024-2025 学年高三年级第二次质量检测
地理试题参考答案及评分标准

一、选择题（共 16 小题，每小题 3 分，共 48 分）

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	C	B	C	B	A	A	D	C	A
11	12	13	14	15	16				
C	A	B	D	B	C				

二、非选择题（共 52 分）

17. (10 分)

(1) 普莫雍错流域面积较广，有一定（较多）的降水量（1 分），夏季冰雪融水多，有多条河流汇入淡水（1 分）；海拔高，气温低（1 分），湖水蒸发较弱（1 分）；东侧（岸）有河流流出（1 分），带走盐分（1 分）。

(2) 湖心岛离岸较远（相对孤立）（1 分），天敌少（外界干扰少），羊群生存环境安全（1 分）；土壤湿度大，牧草茂密（1 分），食物相对充足（1 分）。

说明：或者冬季湖面封冻（1 分），方便通行（1 分）

18. (22 分)

(1) 亚热带季风气候（1 分），夏季水热充足（雨热同期）（1 分）；河流流经（1 分），灌溉水源充足（1 分），砂质土层深厚（沙田面积广）（1 分）；自然环境适宜水稻生长（1 分）。

(2) 地势南高北低（1 分），河流总体自南向北流（或自西南向东北流）（1 分）；南部山区地形起伏大（1 分），河流流速较快（1 分），侵蚀、搬运泥沙作用强，（1 分）；北部地势低平（1 分），河流流速较慢（1 分），泥沙沉积形成沙田（1 分）。

(3) 利：提高生产效率、提高产量；降低成本、扩大市场；产品质量稳定，利于控制品质；推动产业升级；促进当地经济发展。（每点 1 分，言之有理酌情给分）

弊：可能造成传统工艺的失传；达不到传统工艺的产品特性；设备投资和维护成本高；排放更多的废弃物，污染环境；就业岗位减少。（每点 1 分，言之有理酌情给分）

19. (20 分)

(1) 冬季积雪厚，覆盖广，利于保温（2 分），春季积雪融水多，土壤较湿润（2 分），利于齿肋赤藓生长（2 分）；

或：冬季积雪薄，覆盖少，容易冻伤（2 分），春季积雪融水少，土壤较干燥（2 分），不利于齿肋赤藓生长（2 分）。

说明：积雪厚度与保温、融水关系的阐述各 2 分。积雪厚度对生长影响的匹配正确再给 2 分。若积雪厚度与生长影响匹配不正确，生长影响不单独给分。

(2) 调节服务：成片覆盖地表，降低风速（1 分），减轻风力对土壤侵蚀（1 分）；拦截雨水和地表径流，增加下渗（1 分），改善土壤水分条件（1 分）；

支撑服务：积累有机质（1 分），促进土壤发育（1 分）；为小动物提供栖息地（1 分），促进生物多样性（1 分）。

说明：调节服务和支撑服务，各 4 分。只答“具有调节服务或支撑服务”，未展开说明的，可给 1 分

（3）贴地生长不易倒伏，适应火星大风环境；莲座状叶片利于截留和吸收水分、养分；白色芒刺反射阳光，降低风速，减少水分蒸发，适应火星干旱缺水环境；自我修复能力强，适应火星极端气温和强辐射环境。

说明：围绕大风环境、干旱环境、极端气温环境和强辐射环境这四类环境展开说明。

“XX 植物特征适应 XX 环境”，答对一个方面即可给 2 分，不要求与参考答案完全一致。植物特征与环境没有在同一句话中匹配回答的（只是简单把情境素材抄下来），不给分。