

2022~2019年高二第二学期期末考试地理考试（新疆哈密市第15中学）

1. 选择题

读图，完成下面小题。



【1】假设甲、乙、丙三地有三艘船同时出发驶向180°经线，而且同时到达，速度最快的是
A.甲 B.乙 C.丙 D.乙和丙

【2】下列叙述正确的是

- A.甲乙位于东半球，且甲位于乙正北方向
- B.丙位于乙的东南方向且都位于西半球
- C.甲位于美国
- D.甲乙丙三地自转线速度最快的甲。

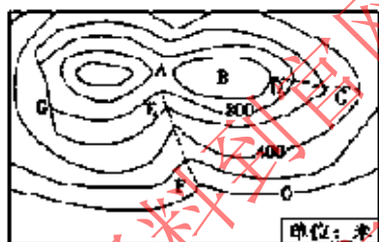
2. 选择题

台风中心位于厦门西面时,厦门的风向是

- A.偏南风 B.偏东风 C.偏北风 D.偏西风

3. 选择题

下图为某地等高线示意图，读图回答下列问题。



【1】关于图中的地形判断不正确的是（ ）

- A. A处是山谷 B. B处是山地 C. CD处是山脊 D. EF处是山谷

【2】图中有一处适合户外攀岩运动，运动员从崖底攀至陡崖最高处，高差可能有（ ）

- A. 101米 B. 198米 C. 298米 D. 601米

4. 选择题

下图中左图为北半球某地区冬季等压线分布示意图，气压数值①<②<③<④，右图为该地区局部气温分布图。读图完成下面小题。



【1】右图中的甲处，最有可能位于左图中的

- A.①地 B.②地 C.③地 D.④地

【2】与甲地天气状况最相近的描述是

- A.温暖干燥 B.风和日丽 C.细雨连绵 D.低温阴雨