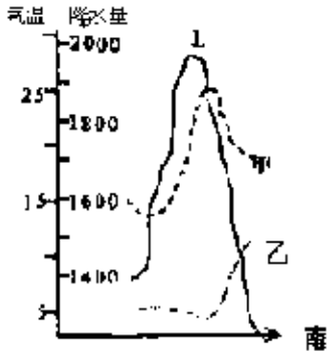


2021-2022年高二上半期期末地理试卷（吉林省长春市九台区第四中学）

1. 选择题

读我国南岭某山脉L的某月气温（℃）和年降水量（mm）统计图(图3)，完成下列小题。



【1】甲、乙两条线可能分别代表（ ）

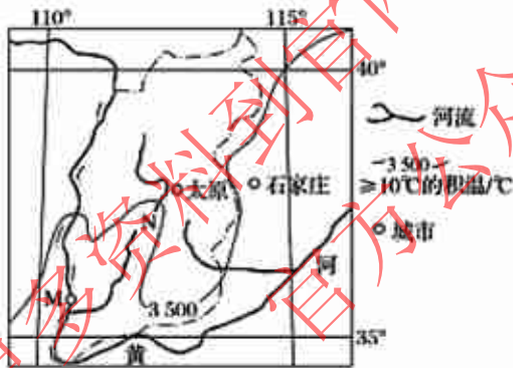
- A. 7月气温、年降水量
- B. 年降水量、7月气温
- C. 年降水量、1月气温
- D. 1月气温、年降水量

【2】影响山脉L南北两侧该月气温差异的主要因素（ ）

- A. 地形、冬季风 B. 云层、地形
- C. 夏季风、地形 D. 纬度、地形

2. 选择题

读我国某区域 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 的年等积温线图，完成下列各题。



【1】M处有一瀑布，此瀑布“激流翻滚，惊涛怒吼，其声方圆十里可闻，场面极为壮观”。判断该瀑布景观最为壮观的季节在

- A. 春季 B. 夏季
- C. 秋季 D. 冬季

【2】图中N处 $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 的年等积温线明显向北凸的原因是

- A. 位于河谷地带，气温高 B. 位于黄土高原，太阳辐射强
- C. 河流的调节作用 D. 冬季风影响小

3. 选择题

“鱼光互补”式光伏电站是在水面上架设太阳能电池板发电，水域用于水产养殖，实现“一地两用”提高单位面积土地的经济价值。

读下图完成问题。