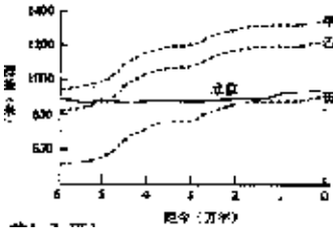


## 四川2022年高三上半年地理月考测验免费试卷完整版

### 1. 选择题

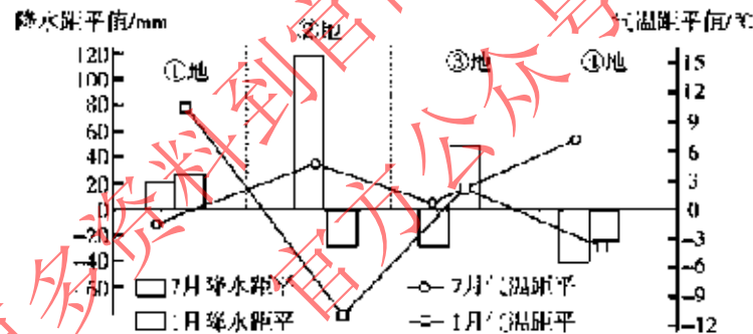
地质工作者对某河流的一个断面开展科学考察，并借助现代技术推测出该断面河流水位及地层（沉积岩）的上升过程。由于流水的侵蚀作用，地层上升过程中河流水位保持相对稳定。下图是根据推测结果绘制的坐标图，其中实线表示河流水位的时间变化，虚线表示甲、乙、丙三个地层上表面高度的时间变化。据此完成下列各题。



- 【1】【1】造成该断面附近地层上升的主要作用是  
 A. 岩浆活动 B. 地壳运动 C. 堆积作用 D. 变质作用
- 【2】【2】该断面上，甲地层比乙地层  
 A. 形成早，厚度小 B. 形成早，厚度大  
 C. 形成晚，厚度小 D. 形成晚，厚度大
- 【3】【3】当前，该断面地貌类型是  
 A. V型谷 B. 河漫滩 C. 冲积扇 D. 三角洲

### 2. 选择题

下图是位于亚欧大陆 $40^{\circ}\text{N}\sim 50^{\circ}\text{N}$ 四地区1月和7月气温距平值（该地气温与同纬度平均气温之差）和降水距平值（该地降水量与同纬度平均降水量之差）。读下图，回答下列各题。



- 【1】【1】图中①②③④四地对应的气候类型依次是  
 A. 温带大陆性气候、温带海洋性气候、温带季风气候、地中海气候  
 B. 温带海洋性气候、温带季风气候、地中海气候、温带大陆性气候  
 C. 温带季风气候、地中海气候、温带大陆性气候、温带海洋性气候  
 D. 地中海气候、温带大陆性气候、温带海洋性气候、温带季风气候
- 【2】【2】①②③④四地中  
 A. ①地气候的形成与气压带、风带的交替控制有关 B. ②地河流年径流量变化最大  
 C. ③地气候特点有利于农业的发展 D. ④地7月受副热带高压带控制气温距平值大

### 3. 选择题

挠力河流域（图a）位于黑龙江省三江平原腹地，流域面积 $24863\text{km}^2$ 。在上游设计建设龙头桥水库，主要要发挥其灌溉和发电作用。图b为上游宝清水文站不同年代各月平均流量变化情况。近年来挠力河流域的湿地大面积萎缩等生态问题凸显。据此回答下列问题。