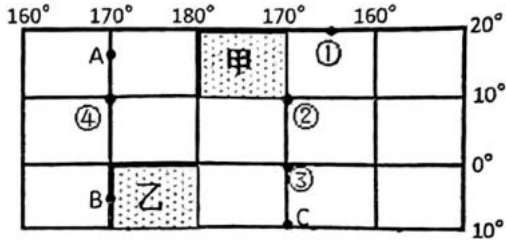


北京市 2023-2024 学年度第一学期

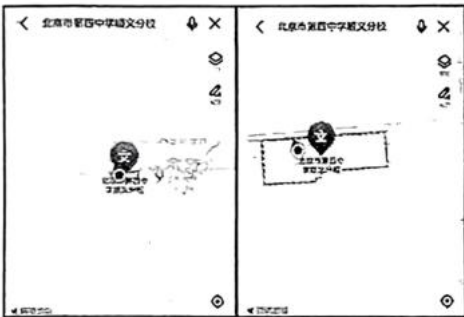
高三地理期中试卷 (答案在最后)

一、选择题 (在每小题给出的四个选项中, 只有一项是符合题目要求的, 把答案涂在答题卡上)

读图, 完成下面小题。



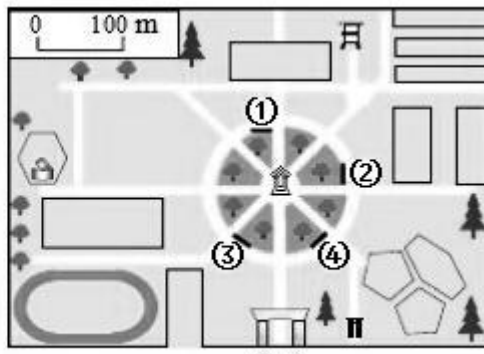
- 关于图 1 中 A、B、C 位置的叙述, 正确的是 ()
A. A、B、C 都在西半球
B. C 在 B 的西南方向
C. A、B 位于东半球, C 位于西半球
D. A 在 C 的东北方向
- 下列关于图 1 中各地的叙述, 正确的是 ()
A. 甲区域实际面积小于乙区域
B. ①地和③地的自转线速度相等
C. ②地和④地的距离为 2200 千米
D. ③地比④地的自转角速度大
- 随着我国移动互联网的发展, 人们在生活中越来越依赖手机, 下图为我校一名同学高德地图的手机截屏。该同学想查看四中分校周边道路情况, 对手机界面进行了如下操作, 那么该同学的操作 ()



- 放大了比例尺, 缩小了图幅
B. 缩小了比例尺, 放大了图幅
C. 放大了比例尺, 缩小了区域范围
D. 缩小了比例尺, 缩小了区域范围
- 下图 (a) 为某校地理小组设计的校徽景观指示牌, 下图 (b) 为校园图局部。读图, 回答: 指示牌在图 (b) 中的位置是



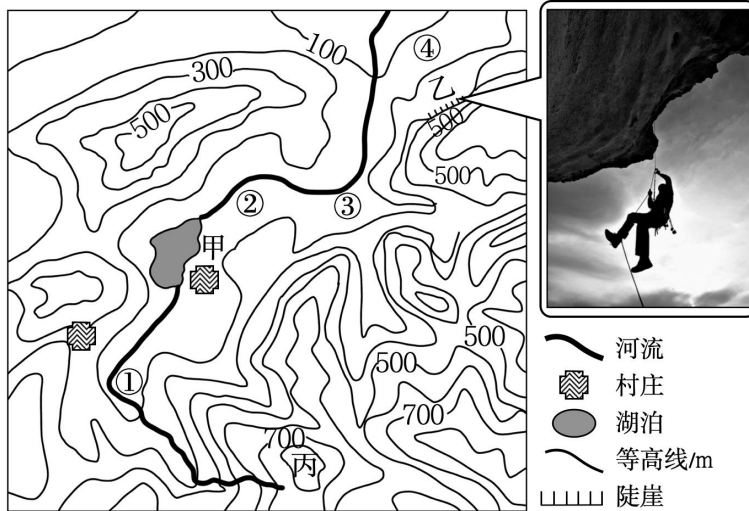
(a)



(b)

- A. ① B. ② C. ③ D. ④

下图为我国某地区等高线地形图。读图，完成下面小题。



5. 在图中乙处进行从崖顶到崖底的绳降比赛，需准备绳子最适宜的长度是 ()
- A. 185 米 B. 245 米 C. 325 米 D. 415 米
6. 图中 ()
- A. 甲村与丙山温差大约为 3℃ 至 6℃ B. ①河段比②河段水位季节变化大
- C. ③地适宜安排极限运动员露营地 D. ④地为图示比赛照片的拍摄地点

图 a 为某同学手机显示的在我国某地登山运动轨迹图，图 b 为登山过程中爬坡高度示意图。读图，完成下面小题。

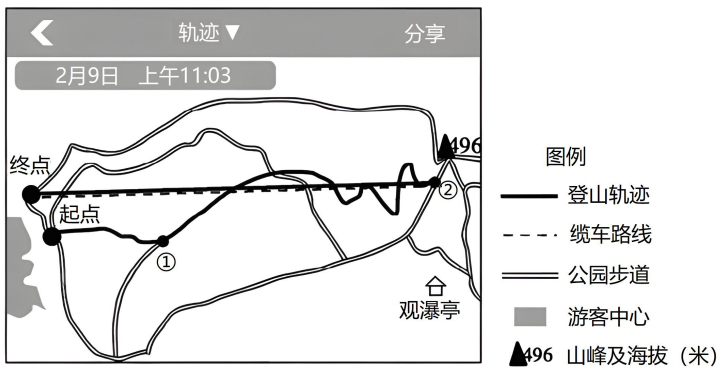


图 (a)

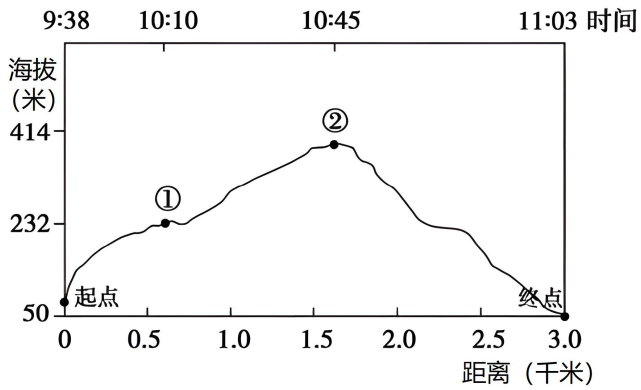


图 (b)

7. 该同学登山过程中 ()
- A. 从①地至②地的坡度最陡
 B. 自起点至①地, 太阳高度角逐渐变大
 C. 沿步道下山比乘缆车下山相对高度小
 D. 翻越了海拔 414 米的山峰
8. 该地桃花盛开, 由此推断 ()
- A. 此山为北方地区的丘陵
 B. 当地传统民居普遍为尖顶房
 C. 观赏瀑布尚未进入最佳季节
 D. 桃花节可吸引大量海外游客

2022 年 10 月 26 日美国航空航天局发布了“太阳‘微笑’照片”(如下图)。在紫外线成像中, 这些太阳上的暗斑被称为日冕洞, 是高速太阳风涌入太空的区域。据此, 完成下面小题。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/748021126076006024>