

北京市各大中学2021-2022学年七年级上学期期中考试地理测试题（一）

1.

某同学制作的地球仪，完成下面小题。



1. 下列制作地球仪的步骤排序合理的是（ ）

①将小球固定在支架上②确定两个对称点作为两极点③用小木棍贯穿小球④绘出若干条经线和纬线

A. ①②③④ B. ④②①③ C. ②①③④ D. ②③④①

2. 图中作品需要改进的地方是（ ）

A. 经线应每隔 10° 绘一条 B. 标注出经度和纬度
C. 泡沫球应修整为椭球体 D. 固定后小木棍应竖直

3. 用自制的地球仪演示地球运动时，正确的做法是（ ）

A. 演示地球自转时，应尽量匀速地拨动地球仪
B. 演示公转运动时，在竖直平面上移动地球仪
C. 按从右向左方向拨动球体绕轴旋转来演示地球自转
D. 手持地球仪顺时针绕假设太阳旋转来演示地球公转

2.

“谷歌地球”是一款虚拟的地球仪软件，它将各类地理信息布置在一个地球的三维模型上。下图示意“谷歌地球”。读图，完成下面小题。