# 浙江省金华第一中学2021-2022年高二前半期月考地理在线测验完整版

## 1. 选择题

根据刘慈欣同名小说改编的电影《流浪地球》近期在中国内地上映。电影讲述了在不久的将来,太阳即将毁灭,面对绝境,人类将开启"流浪地球"计划(下称"计划")。"计划"中,地球最终泊入比邻星宜居轨道,成为比邻星的行星,开启全新的地球时代。据此完成下列各题。

## 【1】比邻星属于

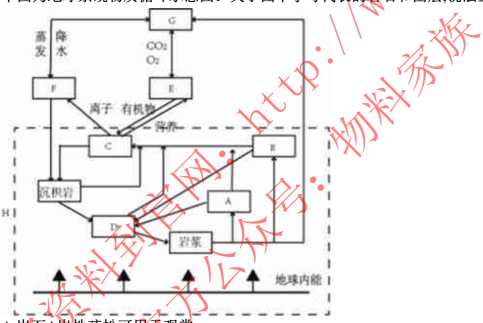
A. 行星 B. 卫星 C. 彗星 D. 恒星

【2】在《流浪地球》故事设定中,人类居住在地下五千米深度左右的地下城中,下列关于地下城所在地层论述正确的是

A. 隶属于岩石圈 B. 是岩浆发源地 C. 横波无法传播 D. 处于莫霍界面

### 2. 选择题

下图为地球系统物质循环示意图。关于图中字母代表的岩石和圈层,说法正确的是()



A.岩石A岩性疏松可用于观赏

- B.花岗岩的形成和岩石B有关
- C.C包括残积物冲积物洪积物
- D.岩石D具有明显的层理构造

#### 3. 选择题

2018年暑期,某校地理教师组织地理野外考察。行至平潭岛附近海域时,发现海上矗立着两块巨大石柱。经过实地观测,发现组成该景观的岩石坚硬致密,矿物结晶度高,可广泛被用做建筑材料。

读下图回答下列各题。

