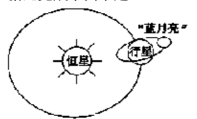
2021-2022年高一上册期中地理(广州市岭南中学)

1. 选择题

体,据。 下图中的"蓝月亮"为科学家用计算机模拟出的银河系中一个可能孕育生命的外星天体,据推测 它本身不发光,但该天体上光照良好。

据此完成下面小题。



【1】"蓝月亮"应属于

A.行星 B.恒星 C.彗星 D.卫星

【2】"蓝月亮"上的光照可能来自

A.地球 B.行星 C.恒星 D.太阳

2. 选择题

读下表地球和月球数据,月球缺少生机的主要原因是

	质量(地球为1)	体积(地球为1)	自转周期	最高温度 最低	温度
地球	1	1	23 时 56 分 4 秒	均温约 15℃,温	差约 10℃
月球	1/81	1/49	27日7时43分	+ 127℃ 18	3 ° C

- ①体积、质量较小——没有大气层 ②月球离太阳较远--气温较低
- ③月球自转周期长——昼夜温差大 ④月球上温度过高— -无液态水

A.(1)2) B.(2)3) C.(1)3) D.(2)4)

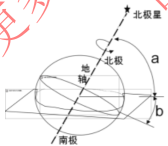
3. 选择题

第十七届亚运会的举办地仁川(37°N、126°E)位于

A.东六区 B.东七区 C.东八区 D.东九区

4. 选择题

读下图,关于黄赤交角的叙述,正确的有



- A.图中a角为黄赤交角
- B.假设黄赤交角变为0°,北半球中纬度地区四季更替现象更加明显
- C.地轴与黄道平面的交角就是黄赤交角
- D.黄赤交角的度数即是回归线的度数

5. 选择题

读下图,结合相关知识完成下面小题。