

江苏高二地理2022年下半年期中考试附答案与解析

1. 选择题

太空中隐藏着无限的奥秘，探测地外生命和寻找地球之外的人类家园一直是人类不停的追求。阅读下表，完成下列各题。

行星	与日距离①	质量②	体积③	自转周期	公转周期	表面平均温度℃
水星	0.387	0.05	0.056	58.6天	87.9天	昼350夜-170
金星	0.723	0.82	0.856	243天	224.7天	-339云480固
地球	1.00	1.00	1.00	23时56分	1.0年	22固
火星	1.52	0.11	0.15	24时37分	1.9年	-22固

注：①②③栏中均以地球为1，其他行星数据为其与地球的比值；“固”指固体表面。

【1】与火星相比，地球上具备生命存在的基本条件之一是

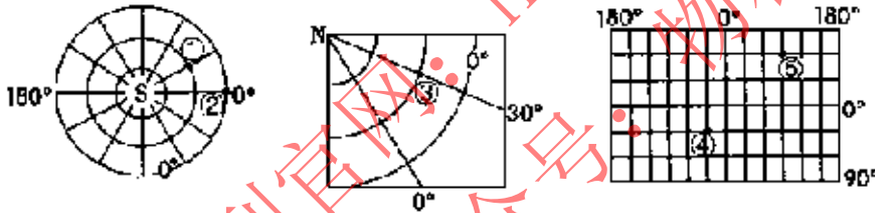
- A. 坚硬的固体表面 B. 强烈的太阳辐射
C. 适宜的大气厚度 D. 强烈的火山活动

【2】若登陆表中四颗行星，最能体会“度日如年”的是

- A. 水星 B. 金星 C. 地球 D. 火星

2. 选择题

读下面三幅经纬网示意图,回答下列各题。



【1】图中①~⑤各地地理坐标相同的是()

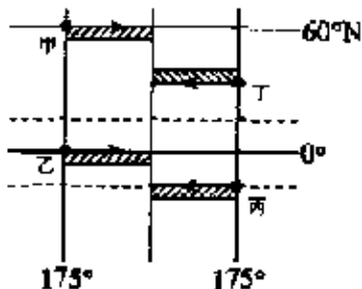
- A. ①③ B. ①④ C. ②④ D. ③⑤

【2】下列有关图中各点的叙述正确的是()

- A. 某人从①地出发,依次朝正东、正南、正西、正北走100千米,最后此人回到起点
B. ②地位于③地的东南方向
C. 站在④地面北而立,前为热带地区,后为温带地区
D. ⑤地位于北半球,东半球

3. 选择题

读图，回答下列各题。



【1】甲、乙、丙、丁四艘船同时出发驶向180°经线，而且同时到达，速度最慢的是

- A. 甲 B. 乙