

2008年GCT语文选择专项模拟题（四）工程硕士考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/529/2021_2022_2008_E5_B9_B4GCT_c77_529970.htm

1. 动物胚胎学家研究蛙胚发育时，用同位素将囊胚植物半球表面的部分细胞作上标记。同位素示踪的结果，这些标记可能出现在蝌蚪的 A．肝脏和胰脏 B．骨骼和肌肉 C．心脏和肾脏 D．大脑和小脑

2. 下列结构中，能将化学能转化为电能是 A．萤火虫的发光器官 B．叶绿体 C．视网膜 D．脑

3. 人连续高烧数小时，可能导致一些细胞不可逆地损伤，最主要的原因可能是 A．高温引起细胞膜损伤 B．高温引起细胞器损伤 C．高温引起遗传物质的改变 D．高温引起细胞内生化反应紊乱

4．下列各项中，不属于意大利人的成就是 A.开辟了通往美洲的新航路 B.创作了梵蒂冈西斯廷教堂屋顶壁画 C.发现行星沿椭圆形轨道绕太阳运行 D.自制望远镜观测天体

5. 在明治维新实行的改革措施中，对社会的进步和持续发展最为关键的是 A.废藩置县 B.废除土地买卖禁令 C.实行征兵制 D.发展近代教育

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com