**青岛版六年级上册科学期末测试卷二**

****一、填空。****  
  
1.( 　　)开创了人类对月球科学探索的先河.  
  
2.月球是地球的( 　　　),它自( 　)向( 　)围绕着地球公转,月球公转一周的时间为农历的( 　　　)。  
  
3.水稻、青蛙、鹰、蛇的食物关系是( 　　　　　　　　)。  
  
4.食物链常从( 　　　　 )开始,到凶猛的( 　　　　 )动物终结。  
  
5.( 　　 )、( 　　 )、( 　　 )、( 　　 )统称植物的向性运动。  
  
****二、探究选择。****  
  
1.金属在( 　　)的环境下容易生锈。  
  
A.干燥  
  
B.潮湿  
  
C.温暖  
  
2.汽车突然行驶,乘客会向( 　　)倾斜。  
  
A.前  
  
B.后  
  
3.地球的( 　　)是春夏秋冬交替的主要原因。  
  
A.自转 　B.公转  
  
4.( 　),人们的心跳次数和血压最低。  
  
A.早晨  
  
B.白天  
  
C.夜里  
  
****三、探究判断。****  
  
1.细菌对人们只有有害的一面。（ 　　）  
  
2.一般来说,质量越大惯性越大,惯性与速度无关。（ 　　 ）  
  
3.月相变化是因为月球接受太阳光照射的不同而形成的。（ 　　）  
  
4.地球在公转时,地轴是倾斜的,而且倾斜方向是随时变化的。（ 　　）  
  
****四、作图。****  
  
发生月食时，太阳、地球、月亮三者的大体位置是怎样的？请你画出三者关系简图。  
  
****五、实验。****  
  
请你设计实验证明：潮湿和干燥的环境，蚯蚓更喜欢哪一个？  
  
1.实验课题：  
  
2.实验材料：  
  
3.实验过程：  
  
  
4.实验现象：  
  
  
5.实验结论：