# 六年级下册科学试题 - 2024年小升初模拟题 苏教版（无答案）

来源：网络 作者：烟雨蒙蒙 更新时间：2024-07-09

*2024年小升初小学科学模拟题1、暑假，甲乙两名同学坐火车外出旅游，两名同学坐在同一节车厢里，他们都面向窗外，甲同学说：“火车终于动起来啦”。乙同学更正道：“火车根本没动”。请你分析他们结论不同的原因：2、在园中同学们乘坐了旅游电车，旅游途...*

2024年小升初小学科学模拟题

1、暑假，甲乙两名同学坐火车外出旅游，两名同学坐在同一节车厢里，他们都面向窗外，甲同学说：“火车终于动起来啦”。乙同学更正道：“火车根本没动”。请你分析他们结论不同的原因：

2、在园中同学们乘坐了旅游电车，旅游途中的某一时刻，同学们的身体突然前倾，请问这是车子启动时还是刹车时？

3、阿基米德说：“假如给我一个支点，我能撬动起地球。”谈一谈你怎么理解这句话？

4、你喜欢家庭小实验吗？根据你的知识和经验，以下家庭小实验能成功的是：

（1）、是食醋除去热水瓶中的水垢；（2）、用木炭除去冰箱中的异味；（3）、用酒精擦拭衣服上的油渍；（4）用闻气味区别白醋和白酒。

5、每周一学校都进行庄严的升旗仪式，旗杆顶部的定滑轮在升旗过程中起到了很重要的作用，想一想定滑轮的主要作用是：

A、省力

B、改变力的方向

C、省距离

D、费力

6、用金属作避雷针，是利用了金属（）的性质。

7、李奶奶淘洗了些黄豆，然后洒上水，放到暖气片上，不多久黄豆发芽了，请问：你认为黄豆发芽跟什么有关？（）、（）

黄豆发芽后，李奶奶把黄豆芽一部分放到室外，一部分放到室内，室外的变成了绿色，问：黄豆芽变绿和什么有关？

（）

8、前些年，我国成功发射了神州十号，神舟十号在在太空中与天宫一号飞行器顺利完成对接，在顺利完成对接后的飞行过程中，神州十号相对于天宫一号是（）（运动、静止）。

9、在太空失重的环境中，下列现象或说法不正确的是（）

A、水滴的形状呈球形；

B、可以使用弹簧测力计测量物体的重量；

C、宇航员在太空舱内可以轻松地悬空打坐；

D、轻推单摆的小球，小球做圆周运动。

10、我们周围充满了看不见、摸不着的空气，空气里含有多种气体，生活中的下列现象，说明了空气中分别含有什么气体？

（1）酥脆的饼干暴露在空气中，过一段时间就变得不酥脆啦；（）

（2）蜡烛能在空气中燃烧，说明空气中有什么成分;

（）

（3）敞口放置的澄清石灰水，过几天就变浑浊啦；（）

（4）铁制品在空气中，过一段时间会生锈；（）

11、如果某运动员上肢血管破裂，血液喷射而出，破裂的血管为（）

A、动脉

B、静脉

12、打吊瓶时，用橡皮管扎进手腕后，手臂上鼓起的青筋是：（）

A、动脉

B、静脉

13、在生活中，细心地小丽发现：妈妈晒衣服时，总是将衣服展开晒到室外。衣服变干的过程就是水蒸发的过程，由此小丽猜想：水蒸发的快慢跟温度高低、（）、（）有关。

14、美人鱼是属于下列哪个类别的动物？（）

A、两栖

B、卵生

C、哺乳

15、在医院打针输液时，针孔应该扎在哪里？（）

A、动脉血管

B、静脉血管

C、毛细血管

16、酸奶里面含有（）微生物。

17、在湖上划船，游客感觉岸边的树在运动，请问游客是以（）为参照物。

18、以大明湖的生态环境为背景，写出一条食物链。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！