

山东省泰安市岱岳区2021-2022学年八年级上学期物理期中考试试卷

多选题

1. 多选题

下列对常见物理量的估测，与实际相符的是（ ）

- A. 八年级同学身高约为165mm B. 光在真空中的速度约为 3×10^8 m/s C. 人步行的速度约为1.1m/s D. 高速公路上小轿车的行驶速度约为110m/s

单选题

2. 单选题

坐在我国天宫空间站核心舱里的宇航员相对下列哪一个参照物是静止的（ ）

- A. 太阳 B. 地球 C. 月球 D. 核心舱

3. 单选题

二胡是一种弦乐器，在我国流传历史悠久。演奏前，演员经常要调节弦的松紧程度（ ）

- A. 响度 B. 音调 C. 音色 D. 振幅

4. 单选题

下列有关声音的说法正确的是（ ）

- A. 市区内禁止鸣笛是阻断噪声传播 B. “闻其声，知其人”是根据声音的音调判断的
C. 用超声波清洗眼镜是利用超声波具有能量 D. 人耳听不到次声波，是因为响度太小

5. 单选题

如图所示为“金边日食”，能解释“日食”形成的是（ ）



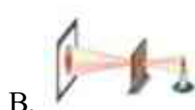
- A. 光的反射 B. 光的折射 C. 平面镜成像 D. 光的直线传播

6. 单选题

下图中四个光现象与“潭清疑水浅”现象形成的原理相似的是（ ）



- A. 山“倒影”



- B. 小孔成像



- C. “手影”游戏 D.



- 水中“折筷”

7. 单选题

一束光线垂直入射到平面镜上，下列说法正确的（ ）

- A. 入射角为 90° B. 入射角为 0° C. 反射角为 90° D. 入射角和反射角的夹角为 180°