

2022年重庆市中考物理模拟试题含解析

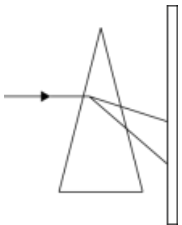
1.

下列估测值最接近生活实际的是（ ）

- A．人的正常体温约 40°C
- B．一个鸡蛋的质量约 500g
- C．教室门的高度约 2m
- D．家用台灯的额定功率约 1000W

2.

一束太阳光通过三棱镜，在置于三棱镜后面的光屏上呈现彩色光带。此现象最早是由哪位科学家通过实验研究的（ ）



- A．伽利略 B．牛顿 C．笛卡尔 D．胡克

3.

安徽地方特色美食不仅花样繁多，而且风味独特。如图所示，通过炸、蒸、煎、熏等烹调手法制成的四种美食中所包含的物理知识，认识不正确的是（ ）



- A．炸：米饺用油炸，主要是利用油的沸点高的原因
- B．蒸：是通过热传递和高温水蒸气液化放热，使汤包蒸熟
- C．煎：主要是通过做功的方式使毛豆腐的内能增加
- D．熏：细铁丝作架，燃烧桃木屑熏烤才能入味，说明分子在做无规则运动

4.

对如图所示的实例或实验解释正确的是（ ）