贵州2022年八年级上册物理课时练习试卷带答案和解析

White Collinary 1. 选择题 如图所示,下列关于刻度尺的使用或读数正确的是(该木块的长度为2.0cm 用刻度尺测量木块的长度 B. 该木块的长度为2.00cm 视线与尺面的位置 2. 选择题 关于误差,下列说法正确的是 A. 任何测量都有误差 B. 误差是可以避免的 C. 误差就是测量过程中出现的错误 D. 用精密的测量工具可以避免误差 3. 选择题 下列说法中错误的是() A. 测量时,刻度尺不能歪斜 B. 读数时,视线应垂直手尺面 C. 误差是由于测量时未遵守操作规则而引起的 D. 某人的拇指长度约为50mm 4. 选择题 图中所列仪器用于测量时间的是(游标卡尺 D 5. 选择题 小明在一些情景中选取了以下测量工具,其中选择不合理的是 A. 测盐水的体积选用量筒 B. 测百米赛跑的时间选用停表 C. 测文具盒中圆规质量选用托盘天平 D. 测立定跳远成绩选用分度值是1mm的刻度尺

6. 选择题

下列估测正确的是()

- A. 物理课本的质量约是50kg
- B. 教室门的高度约是6m
- C. 一名中学生的身高约是1.65m
- D. 一名中学生行走的速度约是20m/s