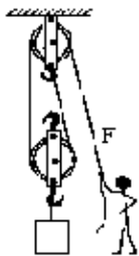


2022年山东省滨州市中考物理真题含答案解析

1.

如图所示，利用滑轮组将重力为 40N 的物体，在 10s 内匀速竖直提升 2m ，拉力 F 为 30N ，不计绳重及摩擦，下列说法正确的是（ ）



- A. 物体移动的速度为 0.2m/s
- B. 所做的有用功为 60J
- C. 拉力 F 的功率为 12W
- D. 若提升物体的重力为 80N ，则此滑轮组的机械效率为 80%

2.

下列估测中，符合实际的是（ ）

- A. 滨州一年中最高气温约 30°C
- B. 中学生正常行走速度约 5m/s
- C. 教室内一盏日光灯正常工作的电功率约 500W
- D. 中学生从一楼上到四楼克服自身重力做功约 5000J

3.

下列关于声现象的描述和分析，错误的是（ ）



- A. 如图，小滨听到桌面传来的敲击声，说明固体可以传播声音



- B. 如图，敲击大小不同的编钟，是为了改变响度大小