

2022~2023 学年（下）河南省高一 6 月“双新”大联考

物理试卷

一、选择题：本题共 11 小题，每小题 4 分，共 44 分。在每小题给出的四个选项中，第 1~7 题只有一项符合题目要求，第 8~11 题有多项符合题目要求。全部选对的得 4 分，选对但不全的得 2 分，有选错的得 0 分。

【1 题答案】

【答案】B

【2 题答案】

【答案】D

【3 题答案】

【答案】A

【4 题答案】

【答案】B

【5 题答案】

【答案】A

【6 题答案】

【答案】C

【7 题答案】

【答案】D

【8 题答案】

【答案】AC

【9 题答案】

【答案】BC

【10 题答案】

【答案】AC

【11 题答案】

【答案】AB

二、非选择题：本题共 5 小题，共 56 分。

【12 题答案】

【答案】 ①. $(m_A - m_B)gh$ ②. $\frac{1}{2}(m_A + m_B)\left(\frac{d}{\Delta t}\right)^2$ ③. BCF

【13 题答案】

【答案】 ①. $b \rightarrow a$ ②. 减小 ③. 减小 ④. 6.4×10^{-3} ⑤. 8.0×10^{-4} ⑥. 11

【14 题答案】

【答案】 (1) 4V; (2) $-1.2 \times 10^{-5} \text{J}$; (3) 80V/m

【15 题答案】

【答案】 (1) $\tan \theta = \frac{U_2 L}{2U_1 d}$; (2) $\frac{2U_1 d H}{U_2 L} - \frac{L}{2}$

【16 题答案】

【答案】 (1) 0.25; (2) $\frac{2\sqrt{5}}{5} \text{s}$; (3) 3J

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（网址：www.zizzs.com）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国 90% 以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



微信搜一搜

自主选拔在线