

2022-2023 学年第二学期第四次阶段测试卷

高一物理

(2023.6)

注意事项：1.考试时间为 75 分钟，满分 100 分。

2.答题前，考生务必将自己的姓名、准考证号填写在答题卡相应的位置。

一、选择题：本题共 7 小题，每小题 4 分，共 28 分。在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

【1 题答案】

【答案】A

【2 题答案】

【答案】D

【3 题答案】

【答案】A

【4 题答案】

【答案】A

【5 题答案】

【答案】B

【6 题答案】

【答案】B

【7 题答案】

【答案】D

二、选择题：本题共 3 小题，每小题 6 分，共 18 分。在每小题给出的四个选项中，有多项符合题目要求。全部选对的得 6 分，选对但不全的得 3 分，有选错的得 0 分。

【8 题答案】

【答案】AD

【9 题答案】

【答案】BD

【10 题答案】

【答案】AC

三、非选择题：本题共 5 小题，共 54 分。解答题应写出必要的文字说明、方程式和重要演算步骤，只写出最后答案的不能得分。有数值计算的题，答案中必须明确写出数值和单位。

【11 题答案】

【答案】 ①. $>$ ②. $m_1d_2 = m_1d_1 + m_2d_3$ ③. $\frac{1}{2}m_1d_2^2 = \frac{1}{2}m_1d_1^2 + \frac{1}{2}m_2d_3^2$ (或

$$m_1d_2^2 = m_1d_1^2 + m_2d_3^2)$$

【12题答案】

【答案】 ①. 0.840 ②. 0.834 ③. 在误差允许的范围内系统动量守恒

【13题答案】

【答案】 (1) 0.8m; (2) 12N

【14题答案】

【答案】 (1) m ; (2) $\frac{3v_0^2}{40g}$

【15题答案】

【答案】 (1) 2m/s; (2) 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](http://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