

卷 9	题型	题号	教材册次	考查模块	考点内容	分值
	单项选择题	1	选择性必修 3	原子物理	核反应方程	4
		2	必修 3	静电场	物体带电的三种方式	4
		3	选择性必修 3	热学	理想气体内能+气体压强的微观意义+判断系统吸放热+做功情况和内能变化情况	4
		4	选择性必修 2	交变电流	交流电有效值	4
		5	必修 2	圆周运动	有摩擦力的圆周运动	4
		6	必修 2	万有引力与宇宙航行	双星系统	4
		7	选择性必修 2	磁场	带电体在叠加场中的运动	4
	多项选择题	8	选择性必修 1	机械振动与机械波	波速计算+判断干涉加强和减弱区	6
		9	必修 1	相互作用—力	动态平衡问题	6
		10	选择性必修 2	磁场	带电粒子在复合场中的运动+配速法	6
	非选择题	11	必修 1+选择性必修 1	力学实验	测量玻璃的折射率+探究加速度与力、质量的关系	8
		12	必修 3	电学实验	伏安法测电源电动势和内阻	8
		13	必修 3	静电场	带电物体在匀强电场中的圆周运动	8
		14	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应综合问题	14
		15	选择性必修 1	动量守恒定律	动量守恒及能量守恒解决碰撞问题	16