

卷 14	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	4
		2	选择性必修 1	光学	光的波动性	4
		3	必修 2	万有引力与宇宙航行	万有引力定律的应用+开普勒定律	4
		4	选择性必修 1	动量守恒定律	动量定理	4
		5	必修 1	相互作用—力	共点力平衡	4
		6	必修 2	机械能守恒定律	圆周运动+功能关系	4
		7	必修 3	静电场	匀强电场中电场强度与电势差的关系	4
	多项选择题	8	选择性必修 1	机械振动与机械波	波的干涉	6
		9	必修 1+必修 2	牛顿运动定律+机械能守恒定律	传动带+功能关系	6
		10	必修 3+选择性必修 2	静电场+磁场	带电粒子在空间电磁场中运动	6
	非选择题	11	必修 1	力学实验	探究加速度与力的关系实验	7
		12	选择性必修 2	电学实验	研究变压器原、副线圈电压与匝数的关系实验	8
		13	选择性必修 3	热学	理想气体状态方程+热力学第一定律	10
		14	选择性必修 2	电磁感应+交变电流	交变电流形成原理	12
		15	必修 2+选择性必修 1	机械能守恒定律+动量守恒定律	功能关系+动量守恒	17