

卷 4	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	机械振动与机械波	波的叠加	4
		3	选择性必修 1	光学	折射率+折射定律+全反射	4
		4	选择性必修 1	光学	光的衍射	4
		5	必修 2	抛体运动+机械能守恒定律	平抛运动+自由落体运动+重力功率+动能	4
		6	必修 3	静电场	电场叠加	4
		7	选择性必修 2	磁场	安培力	4
		8	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应图像问题	4
		9	必修 2	万有引力与宇宙航行	万有引力定律的应用	4
		10	选择性必修 2	交变电流	探究变压器原、副线圈电压与匝数的关系	4
		11	必修 2	机械能守恒定律	能量守恒定律+弹簧模型	4
	非选择题	12	必修 3	电学实验	测电池的电动势和内阻+电路故障分析+数据处理	15
		13	选择性必修 3	热学	盖-吕萨克定律+热力学第一定律	6
		14	必修 1	牛顿运动定律	运动学公式+牛顿第二定律	8
		15	选择性必修 1	动量守恒定律	动量守恒定律+能量守恒定律+圆周运动	12
		16	选择性必修 2	磁场	带电小球在复合场中的运动	15