

卷 13	题型	题号	教材册次	考查模块	考点内容	分值
	单项选择题	1	必修 1	匀加速直线运动	$a-t$ 图像	4
		2	选择性必修 2	磁场	安培力	4
		3	必修 3	电路及其应用	$U-I$ 图像	4
		4	选择性必修 3	原子物理	光子能量	4
		5	选择性必修 2	电磁感应	法拉第电磁感应定律	4
		6	选择性必修 3	热学	理想气体状态方程+热力学第一定律	4
		7	选择性必修 1	机械振动与机械波	机械波+波的干涉	4
		8	选择性必修 3	热学	分子平均动能+气体压强的微观解释	4
		9	必修 3	静电场	电势+电势能	4
		10	必修 1+必修 2	牛顿运动定律+机械能守恒定律	能量守恒定律+牛顿第二定律	4
		11	必修 2	圆周运动	圆周运动的应用	4
	非选择题	12	必修 2	力学实验	验证机械能守恒定律+实验数据处理	15
		13	选择性必修 3	原子物理	德布罗意波+动量守恒定律+核反应	6
		14	选择性必修 1	光学	全反射	8
		15	选择性必修 1	动量守恒定律	牛顿第二定律+动量守恒定律+板块模型	12
		16	选择性必修 2	磁场	带电粒子在电磁场中的运动	15