

卷 23	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	半衰期	4
		2	必修 2	万有引力与宇宙航行	万有引力与航天+变轨问题	4
		3	必修 3	静电场	电场强度、电势的计算	4
		4	必修 2	圆周运动	竖直平面内的圆周运动	4
		5	选择性必修 1	机械振动与机械波	波的图像	4
		6	选择性必修 2	电磁感应	安培力+电阻的计算+感应电流的计算	4
	多项选择题	7	必修 1	牛顿运动定律	加速度+比值定义法	5
		8	必修 1	相互作用—力	受力分析+动态平衡	5
		9	选择性必修 2	电磁振荡与电磁波	电磁振荡	5
		10	必修 1	匀变速直线运动+牛顿运动定律	摩擦力突变+运动分析	5
	非选择题	11	选择性必修 1	光学实验	光的双缝干涉	6
		12	必修 3	电学实验	探究热敏电阻的电学特性及作用	10
		13	选择性必修 3	热学	玻意耳定律	10
		14	必修 3+选择性必修 2	静电场+磁场	带电微粒在复合场中的运动	14
		15	必修 1+选择性必修 1	机械能守恒定律+动量守恒定律	动能定理+动量定理+弹性碰撞	16