

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	光子的能量及光电效应	4
		2	必修 1	匀变速直线运动	$v-t$ 图像	4
		3	必修 2	万有引力与宇宙航行	卫星的变轨问题	4
		4	选择性必修 2	交变电流	变压器问题	4
		5	必修 1	牛顿运动定律	失重、超重问题	4
		6	必修 2+必修 3	圆周运动+静电场	等量同种电荷电场分布情况+圆周运动	4
		7	必修 2	抛体运动+圆周运动	水平面上圆周运动+平抛运动	4
	多项选择题	8	选择性必修 3	热学	充气问题	6
		9	必修 2	机械能守恒定律	$v-h$ 图像+动能定理	6
		10	必修 3+选择性必修 2	静电场+磁场	粒子在电磁组合场中的运动	6
	非选择题	11	必修 3	电学实验	用多用电表测量二极管的反向电阻	8
		12	必修 2	力学实验	验证系统机械能守恒	8
		13	选择性必修 1	光学	折射率+传播时间	8
		14	必修 1+必修 2	牛顿运动定律+抛体运动+机械能守恒定律	板块问题+曲线运动与能量问题	14
		15	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应中的能量问题及含容电路	16