

卷 27	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	牛顿运动定律	质点+斜抛运动+超重和失重的概念	4
		2	选择性必修 3	热学	热力学第一定律+气体温度的微观意义	4
		3	必修 3	静电场	电容器电容的影响因素	4
		4	选择性必修 2	磁场	霍尔效应的原理	4
		5	选择性必修 1	光学	全反射现象	4
		6	必修 2	万有引力与宇宙航行	开普勒行星运动定律+卫星发射及变轨问题	4
		7	选择性必修 2	电磁感应	电磁炮	4
		8	选择性必修 1	光学	薄膜干涉现象	4
		9	选择性必修 1	动量守恒定律	球绳模型	4
		10	选择性必修 1	机械振动与机械波	弹簧振子模型	4
		11	选择性必修 3	原子物理	光电效应的规律	4
	非选择题	12	必修 3	电学实验	多用电表测电阻的方法+操作步骤+读数	15
		13	选择性必修 1	光学	全反射的条件+临界角+折射率和速度关系	6
		14	选择性必修 3	热学	活塞—汽缸模型	8
		15	必修 2+选择性必修 1	机械能守恒定律+动量守恒定律	弹性碰撞+机械能守恒定律+牛顿第二定律	12
		16	选择性必修 2	磁场	磁控管+带电粒子在叠加场中的运动	15