

卷 11	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	氢原子能级	3
		2	选择性必修 2	电磁振荡与电磁波	LC 振荡电路	3
		3	必修 1	匀变速直线运动	a-t 图像	3
		4	必修 3	静电场	电场强度与电势的叠加	3
		5	必修 2	万有引力定律	万有引力定律+开普勒三大定律	3
		6	选择性必修 2	交变电流	理想变压器+电动机	3
		7	必修 2	抛体运动	斜抛运动	3
		8	选择性必修 2	电磁感应	单杆切割磁感线运动	3
	多项选择题	9	必修 1	相互作用—力	力的合成与共点力的平衡问题	4
		10	选择性必修 3	热学	热力学第一定律	4
		11	选择性必修 1	机械振动与机械波	波的图像	4
		12	选择性必修 1	动量守恒定律	动量守恒定律+动能定理+简谐运动	4
	非选择题	13	必修 1	力学实验	利用牛顿第二定律计算动摩擦因数	6
		14	必修 3	电学实验	伏安法测未知电阻+改装电表	8
		15	选择性必修 3	热学	玻意耳定律	7
		16	选择性必修 1	光学	光的折射和全反射	9
		17	选择性必修 1	动量守恒定律	动量守恒定律+动能定理+牛顿运动定律	14
		18	选择性必修 2	磁场	带电粒子在组合场中的运动	16