

卷 10	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+必修 2	牛顿运动定律+圆周运动	受力分析+竖直上抛运动+匀速圆周运动	4
		2	必修 1	匀变速直线运动	$v-t$ 图像	4
		3	选择性必修 1	机械振动与机械波	振动图像	4
		4	选择性必修 3	原子物理	能级跃迁+光的干涉+光电效应	4
		5	必修 1	相互作用—力	共点力平衡	4
		6	必修 3	静电场	电势	4
		7	选择性必修 2	磁场	通电导体在磁场中运动	4
	多项选择题	8	必修 2+必修 3+选择性必修 2	抛体运动+静电场+磁场	类平抛运动+带电体在叠加场的运动	6
		9	必修 2	万有引力与宇宙航行	开普勒第三定律+万有引力定律	6
		10	选择性必修 2	交变电流	交变电流的产生	6
	非选择题	11	必修 3	电学实验	探究热敏电阻的电学特性+实验数据处理	8
		12	必修 2	力学实验	验证弹性势能的表达式+实验数据处理	10
		13	选择性必修 3	热学	玻意耳定律+充气问题	9
		14	必修 1+选择性必修 1	牛顿运动定律+动量守恒定律	自由落体运动+竖直上抛运动+动量守恒定律	10
		15	选择性必修 2	磁场	带电粒子在电磁场中运动+组合场+叠加场	17