

卷 3	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 2	万有引力与宇宙航行	万有引力定律的应用	4
		2	选择性必修 3	原子物理	核反应方程	4
		3	必修 1	牛顿运动定律	火箭升空	4
		4	选择性必修 1	光学	光的折射与反射定律	4
		5	必修 1	匀变速直线运动	匀变速直线运动的推论	4
		6	选择性必修 1	机械振动与机械波	机械波的干涉	4
		7	选择性必修 2	交变电流	理想变压器+交流电	4
	多项选择题	8	必修 2	抛体运动+机械能守恒定律	平抛运动+功率	6
		9	必修 2+必修 3	机械能守恒定律+静电场	动能定理+库仑力做功	6
		10	选择性必修 2	磁场	带电粒子在有界磁场中的偏转	6
	非选择题	11	必修 3	电学实验	螺旋测微器读数+电阻定律	7
		12	必修 1	力学实验	胡克定律+平衡条件	8
		13	选择性必修 3	热学	气体实验定律	10
		14	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应双杆模型	11
		15	选择性必修 1	机械能守恒定律+动量守恒定律	牛顿第二定律+动量定理+动能定理	18