

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	抛体运动	平抛运动	4
		2	选择性必修 1	机械振动与机械波	单摆	4
		3	选择性必修 2	磁场	安培力的计算	4
		4	选择性必修 2	电磁感应	自感现象	4
		5	选择性必修 1	机械振动与机械波	波的特性	4
		6	必修 1	相互作用—力	受力分析	4
		7	选择性必修 1	光学	折射率	4
		8	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应现象与力学结合问题	4
		9	必修 3	静电力	电场力做功与电势能的关系	4
		10	选择性必修 2	磁场	带电粒子在磁场中的运动	4
		11	选择性必修 1	动量守恒定律	动量守恒定律+动量定理+能量守恒定律	4
	非选择题	12	必修 3	电学实验	测量电池的电动势和内阻+数据处理	15
		13	选择性必修 1	光学	光的折射定律+全反射	5
		14	选择性必修 2	电磁感应	单棒切割磁感线问题	8
		15	必修 2+必修 3	抛体运动+静电场	带电体在复合场中的运动	13
		16	必修 1+选择性必修 1	牛顿运动定律+动量守恒定律	完全弹性碰撞+板块模型	15