

단원	소단원	문항수	학습 날짜
1단원 역학적 상호 작용 807문제	힘의 합성과 분해	18	
	힘이 한 일	31	
	마찰력이 한 일	9	
	역학적 에너지 보존	58	
	알짜힘의 평형	7	
	돌림힘의 평형	64	
	운동의 기술	83	
	직선, 평면운동	81	
	포물선 운동	136	
	등속 원운동	108	
	단진자	33	
	케플러 법칙과 뉴턴 중력 법칙	74	
	가속 좌표계와 관성력	27	
	등가원리	8	
	중력 렌즈와 블랙홀	20	
	열의 일당량	41	
열역학 제1법칙	9		
2단원 전기와 자기 565문제	전기장과 전기력선	126	
	정전기 유도	18	
	전류에 의한 자기장	63	
	전자기 유도	64	
	상호 유도	14	
	직류 회로	158	
	트랜지스터	24	
	축전기의 전기용량과 유전체	48	
	축전기의 연결	50	
3단원 파동과 빛 229문제	파동의 간섭과 회절	37	
	이중 슬릿의 간섭 실험	57	
	전자기파의 발생과 수신	21	
	전기 신호의 조절	37	
	도플러 효과	50	
	볼록 렌즈의 구조와 원리	27	
4단원 현대 물리 92문제	빛의 입자성	22	
	입자의 파동성	13	
	불확정성 원리	6	
	현대적 원자 모형	51	
1693문제			