

高校基礎物理 Vol.3 復習問題リスト

回数	内容	復習教材	問題	チェック		
				1回目	2回目	3回目
1	力のつりあい	テキスト	例題 1			
			例題 2			
		面白いほど[力学・熱力学編] P40~55	第4章 チェック問題 1			
			第4章 チェック問題 2			
			第4章 チェック問題 3			
		あすとろ P22~29	テーマ2 例題 1			
テーマ2 例題 2						
テーマ2 例題 3						
2	力のモーメント	テキスト	例題 1			
			例題 2			
		面白いほど[力学・熱力学編] P56~71	第5章 チェック問題 1			
			第5章 チェック問題 2			
			第5章 チェック問題 3			
		あすとろ P30~34	テーマ2 例題 4			
テーマ2 例題 5						
3	運動の法則	テキスト	例題 1			
			例題 2			
		面白いほど[力学・熱力学編] P72~75	なし			
		あすとろ P35~41	テーマ3 例題 1			
テーマ3 例題 2						
4	運動方程式	テキスト	例題 1			
			例題 2			
		面白いほど[力学・熱力学編] P76~85	第6章 チェック問題 1			
			第6章 チェック問題 2			
		あすとろ P42~46	テーマ3 例題 3			
			テーマ3 例題 4			

◎授業のスピードが速いと感じる人は予習で『面白いほど』の該当ページを読んで下さい。

◎復習は、テキストの例題をすらすら解けるようにした上で『面白いほど』のチェック問題を解いて下さい。

また、授業を受けてもあやふやな分野は『面白いほど』の該当ページを読んでください。

◎テキストの例題+『面白いほど』のチェック問題が確実に解けるようになり、応用力を身につけたい場合は『あすとろ』にチャレンジしてみてください。

参考書

『面白いほど』⇒大学入試漆原晃の物理 I・II [力学・熱力学編] が面白いほどわかる本 (中経出版)

⇒大学入試漆原晃の物理 I・II [電磁気編] が面白いほどわかる本 (中経出版)

⇒大学入試漆原晃の物理 I・II [波動・原子編] が面白いほどわかる本 (中経出版)

『あすとろ』⇒センター攻略 漆原晃の物理 I (あすとろ出版)