

Lista 4 – Capítulo 3 do Eisberg

Questões: 2; 4; 9; 11 (não deixe de calcular que energia precisa ter um próton ou nêutron que possa ser usado nesse tipo de estudo); 14; 18; 20 e 26.

Problemas: 2; 3; 4; 5, 6; 7; 8; 11; 13; 14; 22; 23; 25 e 26. São muitos, mas a conta é basicamente a mesma em todos os casos. A ideia é fixar as ordens de grandeza características dos atores e cenários dos fenômenos envolvidos.