Resolução de Problemas do Livro

Física: um curso universitário. Vol. I - Mecânica (Alonso, M.; Finn, E. J.)

por

## Igo da Costa Andrade

## Referência

ALONSO, M.; FINN, E. J.. **Física**: um curso universitário. Vol. I - Mecânica. Rio de Janeiro, Editora Blucher, 2011.



## Capítulo 2: Medidas e Unidades

1	As massas atômicas, representadas na Tab. A.1, são expressas em unidades de massa atômica, a	abreviadas
	por u. 1 u é igual a $1,6604 \times 10^{-27}$ kg. Calcule, em quilogramas em em gramas, as massas e	de (a) um
	átomo de hidrogênio e (b) um átomo de oxigênio.	

Solução: