



Tarefa 12 – Professor Moisés

01. Escreva a definição da força. (1 linha)
02. Qual é a unidade de força no Sistema Internacional (SI)? (1 linha)
03. Defina a força peso. (1 linha)
04. Calcule a força peso em cada item: (2 linhas para cada item)
- a) $m = 2 \text{ kg}$ e $g = 10 \text{ m/s}^2$.
 - b) $m = 4,5 \text{ kg}$ e $g = 10 \text{ m/s}^2$.
 - c) $m = 35 \text{ kg}$ e $g = 10 \text{ m/s}^2$.
 - d) $m = 800 \text{ g}$ e $g = 10 \text{ m/s}^2$.