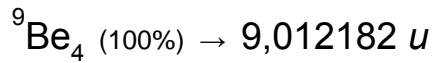


Atividade Assíncrona 4 (a ser entregue até dia 06/03/21)

- **Assista ao vídeo:** <https://www.youtube.com/watch?v=KSYIGpQGb9s>
- **Resolver, no impresso e em grupo, o seguinte exercício: Calcular a Energia de Ligação Nuclear, em eV, para o átomo de Berílio.**



$$m_p = 1,007276467 u$$

$$m_n = 1,008664916 u$$

$$u = 1,660539067 \times 10^{-27} \text{ kg}$$

$$c = 3 \times 10^8 \text{ m/s}$$