

## 2. O que você entende por partículas elementares? Cite exemplos.

34 respostas

Partículas elementares são partículas base.

São partículas indivisível

Sao particulas que originalizao outras particulas nao elementares , eletrons

Partículas indivisíveis, elétrons.

elétrons prótons neutros

Elemento químico é composto de um conjunto de átomos com as mesmas massas e tamanhos.

É tudo que forma o universo que não possui uma subestrutura, ex o eletron

É uma partícula que não possui nenhuma subestrutura

e uma particula que nao possui nenhuma subestrutura.

são os componentes mas fundamentais do universo. Ex: elétron

particulas menores que eletrons, neutrons, protons

as paritculas elementares sao as paticulas indivisiveis