

## Protón :)

Stabilná elementárna častica s kladným [elementárnym nábojom](#) a hmotnosťou 1 836-krát väčšou ako [elektrón](#). Prejavuje sa ako miniatúrny [magnet](#). Tvorí jadro [atómu](#) vodíka, je súčasťou každého [atómového jadra](#), pričom počet protónov v jadre určuje poradie atómu v [periodickej sústave prvkov](#).

Protóny objavili začiatkom 19. storočia, pomenovanie dostali až v 20. rokoch 20. storočia.

