

Protónové číslo (atómové číslo, Z) :

Poradové číslo prvku v [periodickej sústave prvkov](#). Vyjadruje počet [protónov](#), t.j. kladných nábojov v [jadre atómu](#). Protónové číslo sa rovná počtu [elektrónov](#) v obale neutrálneho [atómu](#).

Vlastnosti atómov, chemických prvkov a ich zlúčenín periodicky závisia od protónového čísla.

Napríklad pre urán je $Z = 92$, t.j. jadro uránu obsahuje 92 protónov.