

Carica dell'elettrone:  $e \cong 1.60 \cdot 10^{-19} C$

Costante di Coulomb:  $k \cong 9 \cdot 10^9 m^2 C^{-2} N$

Costante dielettrica del vuoto:

$\epsilon_0 \cong 8.85 \cdot 10^{-12} C^2 N^{-1} m^{-2}$