|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Kód:*** | ***Ch3aF6b000000q2101r*** | ***(18. OBJEVITEL STAVBY ATOMU)*** | OTAZNIK |

Tajenka: ERNEST RUTHERFORD

Řešení úkolů:

1. Rutherford objevil roku 1920 kladně nabité částice jádra – protony. Pojmenoval je podle řeckého slova „pro­to­nos“, což znamená první.
2. c) 1,602·10–19 C 3) H: 1 p+, C: 6 p+, N: 7 p+, O: 8 p+.