|  |  |
| --- | --- |
| kadmij |  |
| rubidij |  |
| argon |  |
| cink |  |
| baker |  |
| zlato |  |
| ksenon |  |
| radon |  |
| helij |  |
| fluor |  |
| brom |  |
| selen |  |
| kisik |  |
|  aluminij |  |
| antimon |  |
| svinec |  |
| fosfor |  |
| ogljik |  |
| germanij |  |
| berilij |  |
| kalcij |  |
| nikelj  |  |
| kalij |  |
| mangan |  |
| kositer |  |
| živo srebro |  |
| krom |  |
| magnezij |  |
| srebro |  |
| kobalt |  |
|  neon |  |
| kripton |  |
| Železo |  |
| vodik |  |
| natrij |  |
| telur |  |
|  silicij |  |
| polonij |  |
| arzen |  |
| dušik |  |
| litij |  |
| žveplo |  |
| galij |  |
| bor |  |
| jod |  |
| platinaklor |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | H |
|  | Na |
|  | Mg |
|  | Rb |
|  | B |
|  | Ga |
|  | Si |
|  | Sn |
|  | N |
|  | As |
|  | S |
|  | Po |
|  | Te |
|  | Cl |
|  | I |
|  | Kr |
|  | Ne |
|  | Fe |
|  | Co |
|  | Cr |
|  | Hg |
|  | Ag |
|  | Al |
|  | Ni |
|  | Mn |
|  | Li |
|  | K |
|  | Be |
|  | Cu |
|  | C |
|  | Ge |
|  | Pb |
|  | P |
|  | Sb |
|  | O |
|  | Se |
|  | F |
|  | Br |
|  | He |
|  | Ar |
|  | Xe |
|  | Rn |
|  | Cu |
|  | Zn |
|  | Au |
|  | Pt |
|  | Cd |