Prvky 60 od 25. 1. 2016

H – vodík He – helium Li – lithium

Be – beryllium B – bor C – uhlík

N – dusík O – kyslík F – fluor

Ne – neon Na – sodík Mg – hořčík

Al – hliník Si – křemík P – fosfor

S – síra Cl – chlor Ar – argon

K – draslík Ca – vápník Sc – skandium

Ti – titan V – vanad Cr – chrom

Mn – mangan Fe – železo Co – kobalt

Ni – nikl Cu – měď Zn – zinek

Ga – gallium Ge – germanium As – arzen

Se – selen Br – brom Kr – krypton

Rb – rubidium Sr – stroncium Y – yttrium

Zr - zirkonium Nb – niob Mo – molybden

Tc – technecium Ru – ruthenium Rh – rhodium

Pd – palladium Ag – stříbro Cd – kadmium

In – indium Sn – cín Sb – antimon

Te – tellur I – jod Xe – xenon

Cs – cesium Ba – baryum La – lanthan

Hf – hafnium Ta – tantal W – wolfram

Re – rhenium Os – osmium Ir – iridium

Pt – platina Au – zlato Hg – rtuť

Tl – thallium Pb – olovo Bi – bismut

Po – polonium At – astat Rn – radon

Fr – francium Ra – radium Ac – aktinium

Rf – rutherfordium Db – dubnium Sg – seaborgium

Bh – bohrium Hs – Hassium Mt - meitnerium