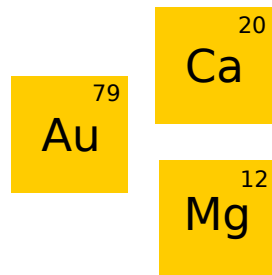


Zapamiętaj



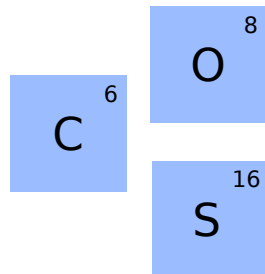
Pierwiastki w układzie okresowym dzielimy na **metale** i **nietmetale**.



METALE

to ciała stałe – za wyjątkiem rtęci.

Mają charakterystyczny połysk, można je odkształcać, są kowalne i ciągliwe, dobrze przewodzą prąd i ciepło.



NIEMETALE

są kruche i bez połysku, źle przewodzą prąd i ciepło.

Są wśród nich gazy (np. tlen), ciecz (brom) i ciała stałe (siarka czy węgiel).

