**Procvič si názvosloví – Oxidy, halogenidy,sulfidy**

Na2S

CuO

PbO2

KCl

Na2O

H2S

ZnS

MnO2

Mn2O7

MnO

N2O5

NO2

NO

SO2

SO3

FeS2

AuCl3

SF6

AgCl

NaBr

CO

CO2

OsO4

Co2O3

CCl4

Bromid hlinitý

oxid jodistý

oxid fosforečný

oxid křemičitý

oxid vápenatý

oxid železitý

oxid železnatý

sulfid olovnatý

fluorid lithný

bromid kobaltitý

oxid titaničitý

chlorid zinečnatý

sulfid železitý

oxid měďný

oxid měďnatý

jodid sírový

oxid chloristý

oxid chlorečný

oxid olovičitý

oxid selenový

jodid zlatitý

oxid teluričitý

Na2S sulfid sodný

CuO oxid měďnatý

PbO2 oxid olovičitý

KCl chlorid draselný

Na2O oxid sodný

H2S sirovodík (sulfan)

ZnS sulfid zinečnatý

MnO2 oxid manganičitý

Mn2O7 oxid manganistý

MnO oxid manganatý

N2O5 oxid dusičný

NO2 oxid dusičitý

NO oxid dusnatý

SO2 oxid siřičitý

SO3 oxid sírový

FeS2 sulfid železičitý (disulfid železa)

AuCl3 chlorid zlatitý

SF6 fluorid sírový

AgCl chlorid stříbrný

NaBr bromid sodný

CO oxid uhelnatý

CO2 oxid uhličitý

OsO4 oxid osmičelý

Co2O3 oxid kobaltitý

CCl4 chlorid uhličitý

Bromid hlinitý AlBr3

Oxid jodistý I2O7

Oxid fosforečný P2O5

Oxid křemičitý SiO2

Oxid vápenatý CaO

Oxid železitý Fe2O3

Oxid železnatý FeO

Sulfid olovnatý PbS

Fluorid lithný LiF

Bromid kobaltitý CoBr3

Oxid titaničitý TiO2

Chlorid zinečnatý ZnCl2

Sulfid železitý FeS2

Oxid měďný Cu2O

Oxid měďnatý CuO

Jodid sírový SI6

Oxid chloristý Cl2O7

Oxid chlorečný Cl2O5

Oxid olovičitý PbO2

Oxid selenový SeO3

Jodid zlatitý AuI3

Oxid teluričitý TeO2