

# Procvičování – nekovy

## 1) Vytvoř dvojice slov, které spolu souvisí

Chlor	sopečné pukliny
Kyslík	Savo
Síra	jedovatá kapalina
Fluor	21% ve vzduchu
Brom	součástí zubů

## 2) Z následujících sloučenin modře vyznač oxidy a červeně sulfidy.

CO	HNO <sub>3</sub>	NaOH	H <sub>2</sub> S	ZnS	KBr
CaCO <sub>3</sub>	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	SO <sub>2</sub>	PbS	KF	

## 3) Napiš vzorcem:

- Oxid zlatitý
- Oxid draselný
- Oxid uhličitý
- Sulfid olovnatý
- Sulfid stříbrný

## 4) Napiš název sloučeniny:

- SO<sub>3</sub>
- Cl<sub>2</sub>O<sub>5</sub>
- Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>
- ZnO