Pracovný list 2:

1. **Vytvor trojice : (napr A,b,2)**

A/ CaSO4 a/ síran meďnatý 1. Kryštalizuje ako modrá skalica

B/ KNO3 b/ uhličitan vápenatý 2. Draselný liadok- súčasť hnojív

C/ CaCO3 c/ síran meďnatý 3. Výroba sadry

D/ CuSO4 d/ dusičnan draselný 4. výroba páleného vápna

1. **Pomenuj reaktanty reakcie.**

**Dopíš produkty reakcie a reakcie vyrovnaj:**

HF+ Al(OH)3 →\_\_\_\_\_\_\_\_\_ +\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

H2SO3+ Fe(OH)2 →\_\_\_\_\_\_\_\_\_ +\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

HCl + Co(OH)2 →\_\_\_\_\_\_\_\_\_ +\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

HNO3+ KOH→\_\_\_\_\_\_\_\_\_ +\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_