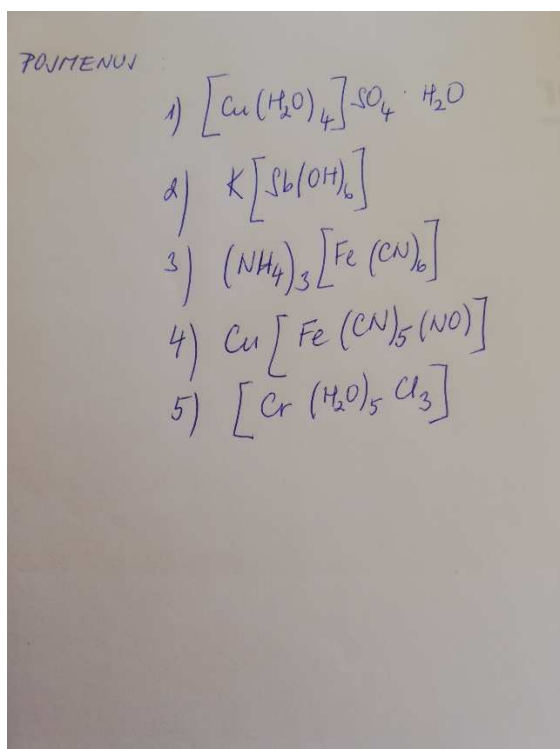


Studijní úkoly od 20.4. – 27.4. – chemie 5.L

Na adresu [vra@gop.pilsedu.cz](mailto:vra@gop.pilsedu.cz) zašlete vypracovaný test na komplexy a teoretické zpracování tří otázek na přechodné prvky viz zadání níže.

Test komplexy – názvosloví – 5.L

- Napiš vzorce: a) tetrachlorozlatitan cesný  
b) tetrafluoroboritan amonný  
c) hexakynoželeznatan stříbrný  
d) hexafluorokřemičitan nikelnatý  
e) dusičnan hexaamminnikelnatý



Práce – teorie:

1. Jak se vyrábí chrom a napiš jeho využití.
2. Manganistan draselný – vzorec, vlastnosti, význam a užití
3. Jak se vyrábí zinek a napiš jeho použití.