

C1040/04 – HW2

1) Doplňte tabulku:

Vzorec	Název	Vzorec	Název
$\text{Rb}(\text{PH}_4)\text{Ba}(\text{SO}_4)_2$			Bromid-siřičitan amonno-beryllnatý
$\text{AlO}(\text{OH})$			Trisíran hlinitý
SOF_2			Dichlorid-disulfid chromový

2) Vypočítejte procentuální zastoupení prvků v zelené skalici

3) Navrhněte strukturu sloučeniny, která se skládá z 24,97 % Cu, 31,03 % Se a kyslíku.