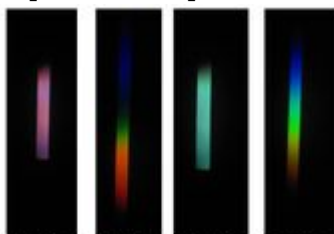




## Uspořádání experimentu



bez hranolu - červená  
s hranolem - chybí zelená  
bez hranolu - zelená  
s hranolem - chybí červená



## Spektra

Vložíme svislou štěrbinu před výbrus a pomocí přímohledného hranolu demonstrujeme, že při určitém postavení analyzátoru chybí ve spektru určitá barva, na jejímž místě pozorujeme černou čáru.