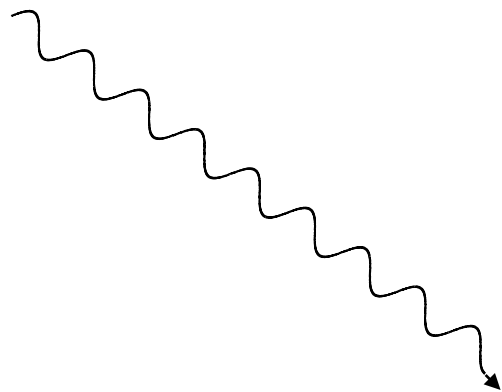


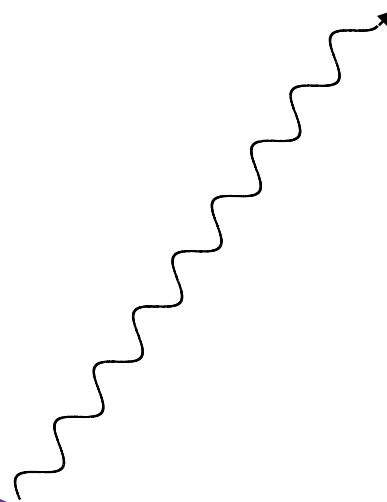
(7) 螢光X線分析

励起光



物質

螢光X線



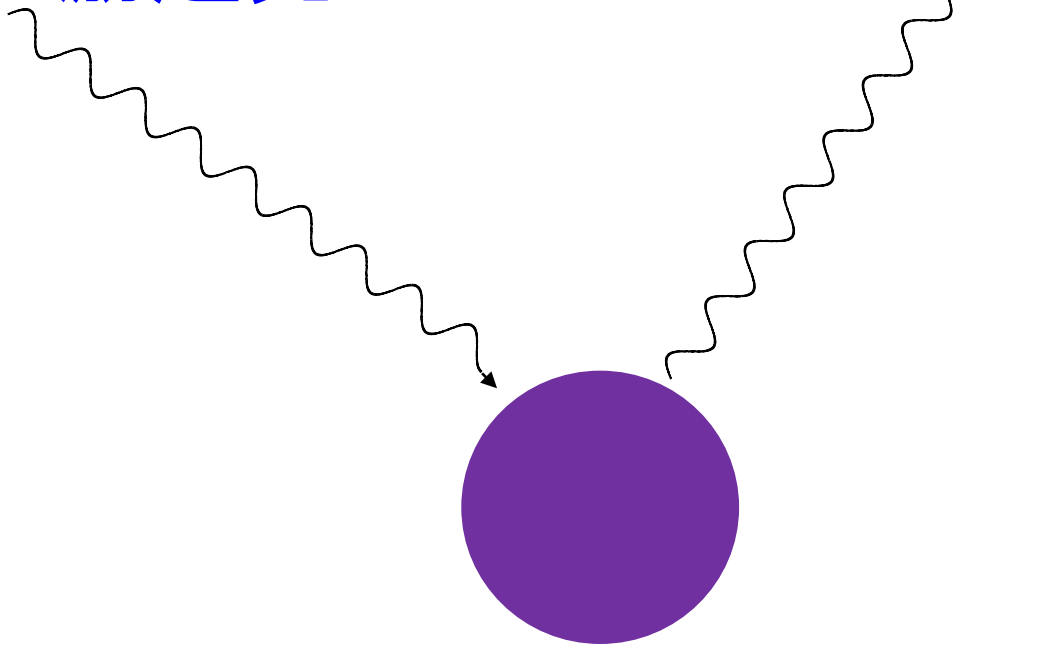
励起光

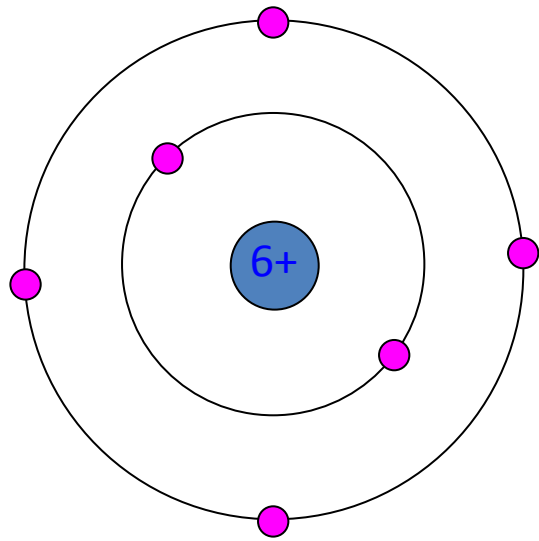
蛍光X線

元素ごとに異なるエネルギー

物質

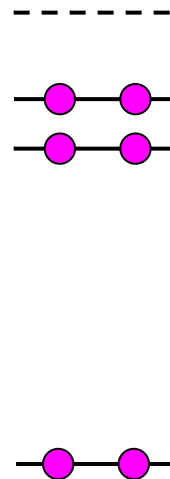
エネルギーを調べることでど
ういう元素から物質が構成さ
れているかわかる



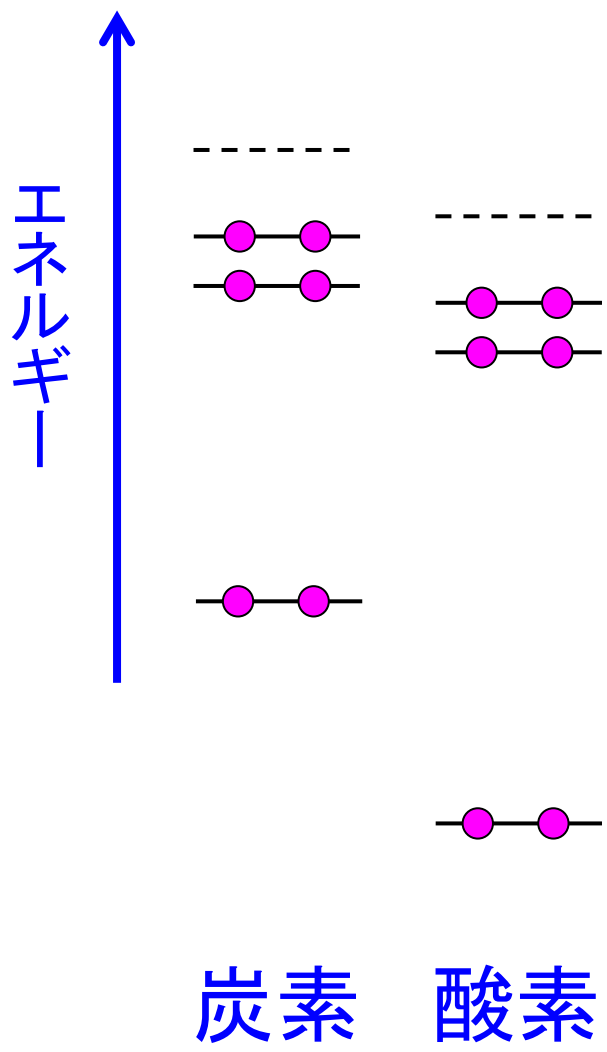


炭素

エネルギー



この間隔は元素ごとに異なる



蛍光X線の発生原理

