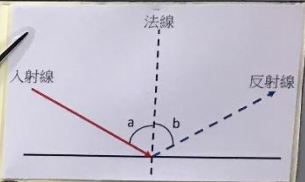


本校桌球隊提供英式桌球及美式桌球予同學參與，逢星期五練習。同學亦可參與每年舉辦的校際桌球比賽與全港中小學生切磋球技。



# 桌球知多少



怎樣才可以透過  
反射擊球呢？

反射定律指出：

當物件碰到一個界面時，便會發生反射現象，其入射角（入射線與法線間的夾角）與反射角（反射線與法線間的夾角）相同。

為何白球與紅球  
碰撞時，白球有時  
會靜止，有時則朝  
不同方向繼續前  
進呢？

如兩球的質量相同，碰撞後白球會靜止，而黃球則以白球在碰撞前的速度前進。  
如兩球以側面碰撞，則兩球碰撞後軌跡的夾角呈  $90^\circ$ ，又稱為直角分叉徑跡。



