

3

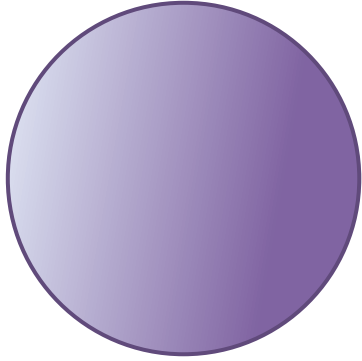
認識球的球心和半徑

如下圖，沿著球最「胖」的地方切開，將球平分成兩半。

3

認識球的球心和半徑

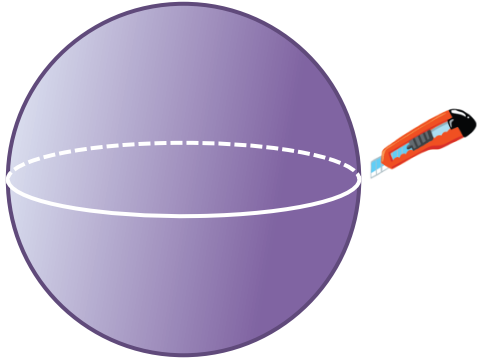
如下圖，沿著球最「胖」的地方切開，將球平分成兩半。



3

認識球的球心和半徑

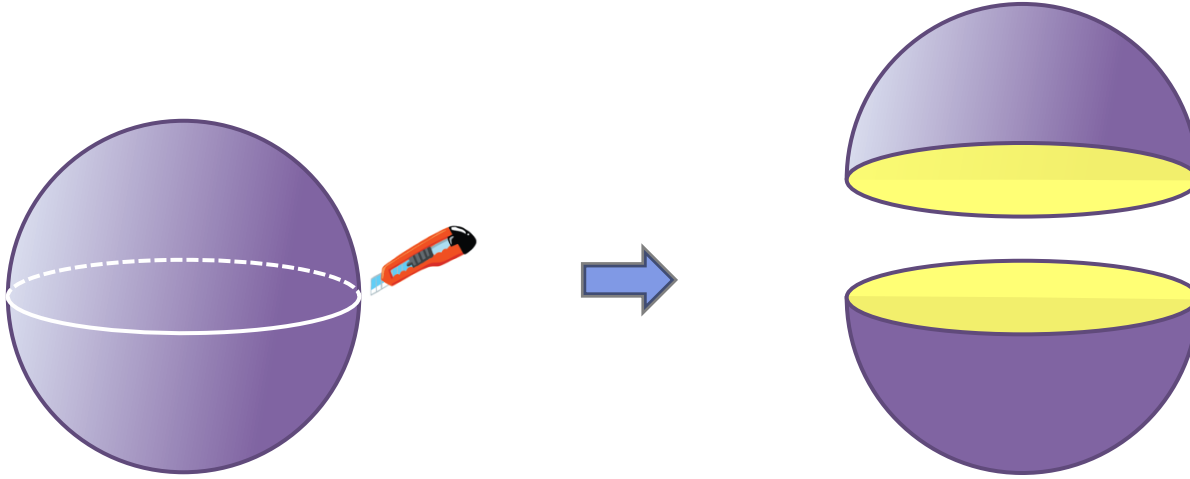
如下圖，沿著球最「胖」的地方切開，將球平分成兩半。



3

認識球的球心和半徑

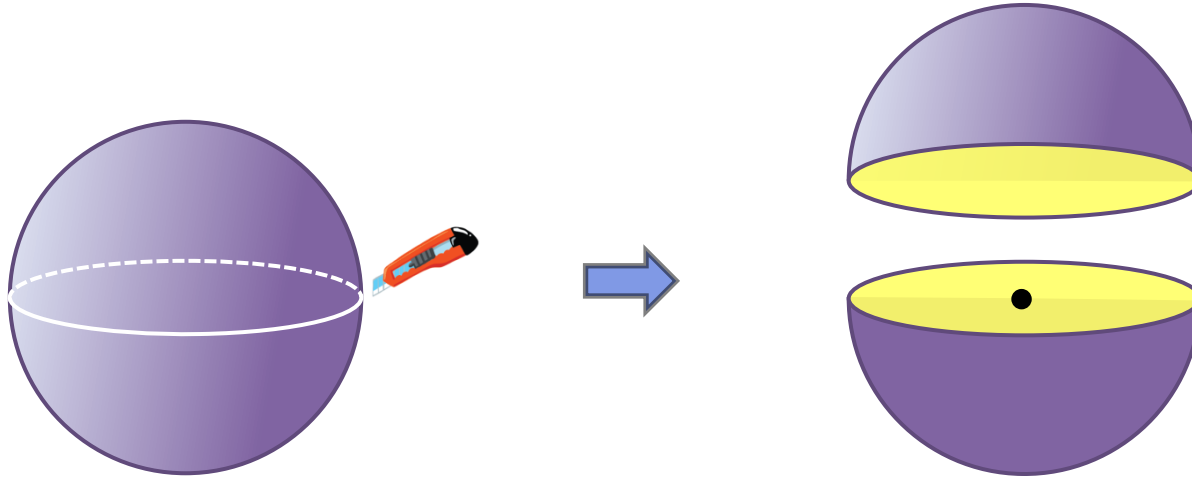
如下圖，沿著球最「胖」的地方切開，將球平分成兩半。



## 認識球的球心和半徑

3

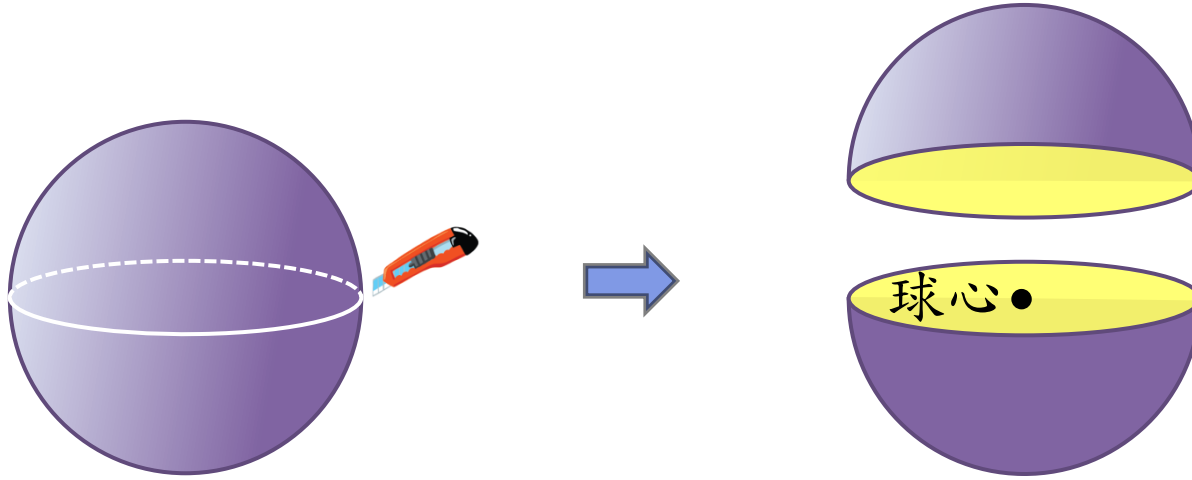
如下圖，沿著球最「胖」的地方切開，將球平分成兩半。



## 認識球的球心和半徑

3

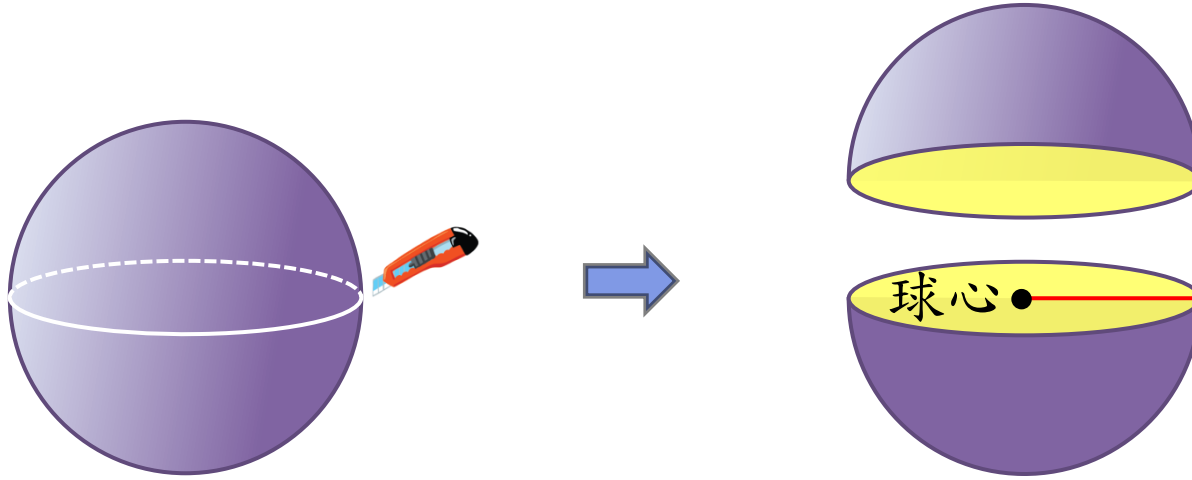
如下圖，沿著球最「胖」的地方切開，將球平分成兩半。



## 認識球的球心和半徑

3

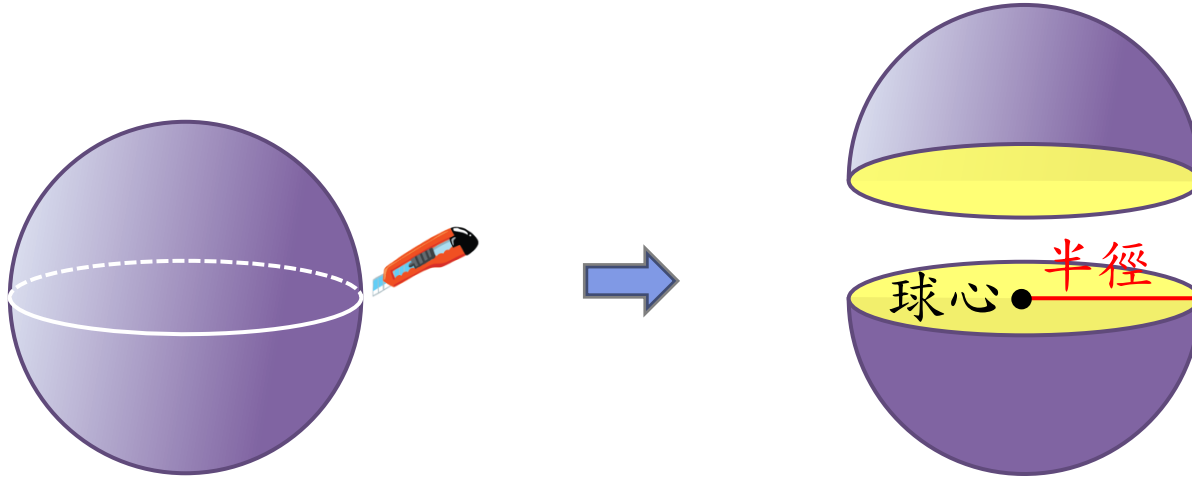
如下圖，沿著球最「胖」的地方切開，將球平分成兩半。



3

認識球的球心和半徑

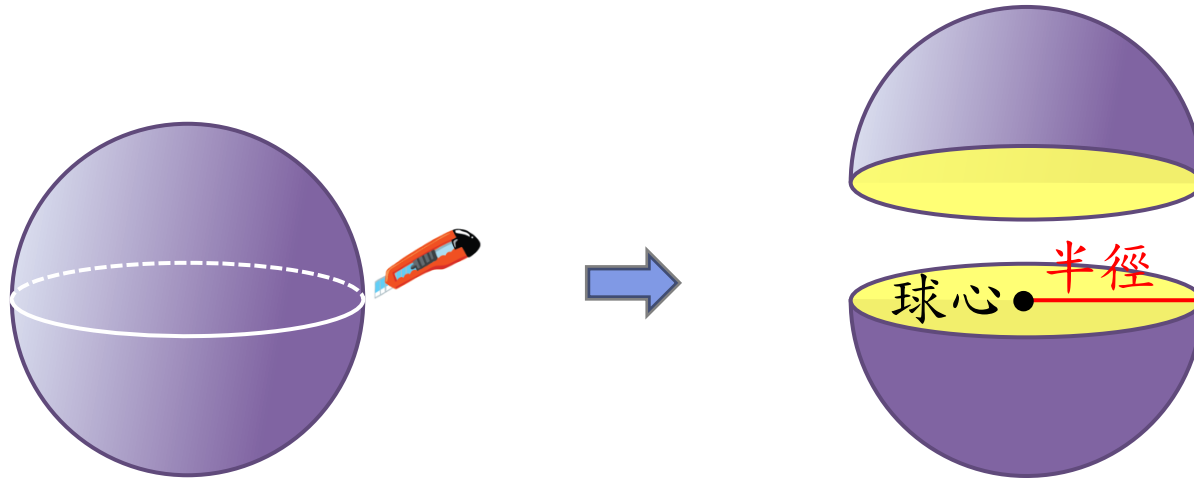
如下圖，沿著球最「胖」的地方切開，將球平分成兩半。



## 認識球的球心和半徑

3

如下圖，沿著球最「胖」的地方切開，將球平分成兩半。



把球平分成兩半，截面的圓心稱為球的**球心**，  
截面圓周上的點到球心的距離稱為球的**半徑**。