**P.1**

灰階影像每個像素所具有的亮度值從0 (黑色) 到255 (白色)

**P.5**  
 a = sum(1)

* b = sum(1+2)
* c = sum(1+3)
* d = sum(1+2+3+4)

接著我們想個別計算1、2、3、4區域的積分值該怎麼做呢？

* Sum(1) = a
* Sum(2) = b – a
* Sum(3) = c – a
* Sum(4) = d + a – b – c