

### 方法的宣告：

宣告方法（函數）語法：	範 例
方法屬性 傳返回值型態 方法名稱 (引數_1, 引數_1) { 方法實體 ... ..... return 傳回值; }	<pre>static int ADD (int a, int b) {     int c;     c = a + b;     return c; }</pre>
呼叫方法	範 例
資料型態 變數名稱=方法名稱(引數, ..);	<pre>int sum = ADD(3, 5);</pre>

相關參數如下：

- 方法屬性：可被引用（呼叫）的屬性，常用有下列組合型態：
  - public static：允許類別外部呼叫的靜態（或稱類別）方法。
  - private static：僅允許類別內其他方法呼叫的靜態方法。
  - static：如同 public static 屬性。

宣告主方法的相關參數為 public static void main(..)。

宣告方法（函數）範例：
<pre>public static void main(String args[]){     .....     ..... //“空” (void) 傳回值，不需要 return }</pre>