慈文國中 113學年度第一學期九年級科技領域補考作業

壹、生活科技補考作業(50%) 班級： 座號： 姓名：

一、請同學打開科技課本P95，仿照表2-1 科技與科學比較表所列，另外舉一個例子完成說明。  
(每格5分)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **項目** | **科技** | **科學** |
| **目的** |  |  |
| **方式** |  |  |
| **內涵** |  |  |

二、請查閱課本P58電阻數值判讀，找出以下的電阻值(每格4分)。

(1) 有一色碼電阻器其顏色依序為紅綠棕金，則其電阻值為：

(2) 有一色碼電阻器其顏色依次為橙黑金金，則其電阻值為：

(3) 有一色碼電阻器其顏色依序為紅綠棕金，則其電阻值為：

(4) 有一色碼電阻器其顏色依序為白紫黑金，則其電阻值為：

(5) 有一色碼電阻器其顏色依序為棕白黑金，則其電阻值為：

貳、資訊科技補考作業(50%)

一、請抄寫第3章學習回顧(P.166~167)一遍(20%)

二、請抄寫第4章學習回顧(P.205)一遍(15%)

三、請抄寫第5章學習回顧(P.229)一遍(15%)