**員林國中111學年度第二學期九年級資訊與科技補考題目**

**班級 座號 姓名**

1. ( )使用六角扳手、開口扳手、梅花扳手時要注意開口大小、且操作方向是「順鬆逆

 緊」。

2 ( )將鬆脫的腳踏車鏈條放回鏈輪上時，應該放在最大齒輪的鏈輪盤。

3 ( )我們可以用砂紙、海綿砂塊等工具將車體除鏽。

4 ( )腳踏車要補胎時，需先用砂紙在破洞處周圍砂磨後塗上補胎膠，再貼補胎片，加

 壓或用鐵鎚輕輕敲打黏合處。

5 ( )腳踏車坐墊的適當高度是人站立時大約與屁股同高。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6 | ( ) | 資料(data)是指依照某種法則，透過觀察、測量或思想表達，以數字、符號或文字等，給人、事、物、現象而留下的紀錄。 |
| 7 | ( ) | 經由分析整理後的資料(data)，可讓使用者了解資料所代表的意義，這樣的資料稱為1:資訊 2:科學 3:資安 |
| 8 | ( ) | 一個 Byte 由八個 bit 組成，是資料的最小單位。 |
| 9 | ( ) | 隨著開放資料的議題興起，有越來越多的官方或非官方組織，將其資料公開讓大家使用。常見的公開資料單位:1政府資料開放平臺 2行政院主計總處 3Google公開資料 4：以上皆是 |
| 10 | ( ) | 資訊科技對人類社會有正負面的影響，正負之間端看人們如何使用這種工具。 |

答案:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| X | X | O | O | O | O | 1 | O | 4 | O |