

救世軍林拔中紀念學校

2025-2026 年度 五年級 數學科 階段性評估(2)----實作評量評估報告

日期：10/10 班別：P.5(D) 姓名：吳國偉 (16)

課題：大數量的估計

評估目標	完全掌握 	部分掌握 	仍需努力 
1. 學生能把物件平分在紙箱上。	✓		
2. 學生能把物件平均地分區。	✓		
3. 學生能對大數量物件作出估計。	✓		
4. 學生能利用乘法計算物件的數量。	✓		

老師評語/跟進：

能用課題的技巧完成大數量估計

值得嘉許

科任簽署：7

家長簽署：_____

日期：_____

救世軍林拔中紀念學校

2025-2026 年度 五年級 數學科 階段性評估(2)----實作評量評估報告

請估計數粒的數量。



我把數粒等分成 6 份，

其中一份有數粒 19 粒，

$$\boxed{6} \times \boxed{19} = \boxed{114} \text{ (粒)}$$

所以約共有數粒 114 粒。

$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 6 \\ \hline 114 \end{array}$$