

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：19/9 班別：P.5(B) 姓名：張銘峰 (4)

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：

銘峰能掌握估量的技巧，亦能選出數量較平均的一份數粒作計算。

科任簽署：新

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 4 份， ✓

其中一份有數粒 35 粒， ✓

$$\boxed{35} \times \boxed{4} = \boxed{140} \text{ (粒)} \quad \checkmark$$

所以約共有數粒 140 粒。 ✓