

救世軍林拔中紀念學校

2023-2024 年度 數學科 階段性評估(2)----實作評量評估報告

日期：2023-10-13 班別：P.5(A ) 姓名：林承鏗 (14 )

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盤子上。	✓		
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：

承鏗明白估計的方法，如能平分4份，便可省時、快捷，且答案會較精準。

科任簽署：

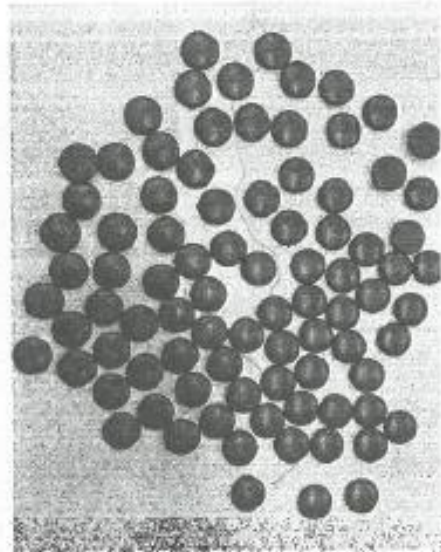


家長簽署：



日期：

13 OCT 2023



估計\*(大數粒/ 棋子) 的數量。(\*按老師指示圈出一項物件)

我把物件等分成 2 份，

其中一份有 46 粒， $\begin{array}{r} 46 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$

所以約有 92 粒。