




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: 7/11 班別: P.5(E) 姓名: 林子菁 (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:

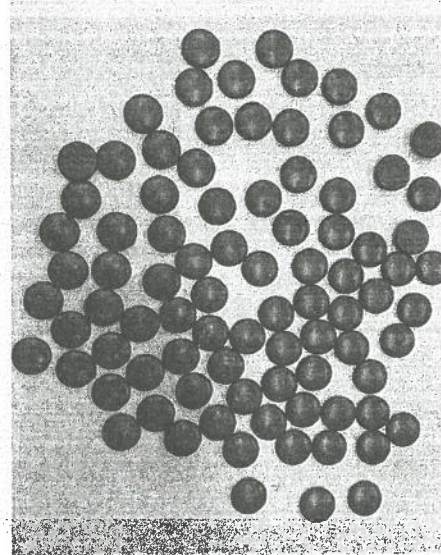
子菁能用正確的方法估計棋子的數量,過程細心認

真表現理想!

科任簽署: 

家長簽署: 

日期: 17-12-2023



估計*(大數粒/白棋子)的數量。(*按老師指示圈出一項物件)

我把物件等分成4份，

其中一份有23粒，

所以約有92粒。

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 4 \\ \hline 92 \end{array}$$