

- ◆ 加法、減法、乘法、除法
- ◆ 加減、乘加、乘減混合計算

必攻例題

老師打算給 26 名學生每人派發 3 張畫紙。如果他現有 4 打畫紙，還需多購買 _____ 張畫紙。

解題思路

- ① 還需購買的數量 = 須派發的數量 - 現有的數量
- ② 還需購買： $3 \times \underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} \times 4 = \underline{\quad\quad}$ (張)

選擇題

選出正確的答案填在空格內。【8分，每題2分】

1. 下列哪一道算式的值最大？
 A. $42 + 69$ B. $301 - 249$
 C. 15×9 D. $72 + 5 \times 8$

2. 把 22 個橙平均分成 4 袋後，再把餘下的橙放進其中一個袋子，這個袋子裏共有橙多少個？
 A. 7 B. 6
 C. 5 D. 4

- 新** 3. 綺雲每天讀故事書 8 頁。一本故事書有 190 頁，她讀完這本故事書最少需要多少天？
 A. 21 B. 22
 C. 23 D. 24

4.

| 速遞包裹收費 | |
|-------------------------------|------|
| 首 3 公斤 | \$55 |
| 以後每 2 公斤 (不足 2 公斤亦以 2 公斤收費計算) | \$40 |

文軒投寄一個重 8 公斤的包裹，他應付款多少？

- A. \$150 B. \$155
- C. \$160 D. \$175

解題策略



高階題

題 4

Q2

① $22 \div 4$
 $= 5(\text{個}) \cdots \square(\text{個})$
 每袋有橙 5 個，餘下 \square 個。

② 這個袋子裏共有橙：
 $5 + \square = \square(\text{個})$

Q4

① 首 3 公斤收費 \$55 後，其後的 4 公斤的收費是 $\$(40 \times \square)$ ，餘下的 1 公斤亦須以 2 公斤收費計算，即 \$40。

② 他應付款
 $\square + 40 \times \square$
 $= \$\square$