



# (版本一) 博幼四則運算基礎檢測卷



## 3-4 直式除法

課輔班級：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_

得分：\_\_\_\_\_

一 畫畫看看：

(每題 10 分，共 20 分)

1. 將表中偶數塗上顏色：

|     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| 16  | 81  | 57  | 201 |
| 3   | 42  | 131 | 97  |
| 65  | 171 | 50  | 21  |
| 100 | 97  | 75  | 134 |

2. 將表中奇數塗上顏色：

|     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| 77  | 116 | 62  | 10  |
| 23  | 84  | 18  | 216 |
| 46  | 199 | 92  | 55  |
| 100 | 72  | 123 | 32  |

二 用直式計算並驗算：

(每題直式計算的答案為 3 分，

驗算為 2 分，共 40 分)

1.  $36 \div 9$       驗算：

2.  $59 \div 3$       驗算：

3.  $76 \div 7$       驗算：

4.  $91 \div 6$       驗算：

5.  $404 \div 8$       驗算：

6.  $679 \div 4$       驗算：

7.  $897 \div 2$       驗算：

8.  $520 \div 5$       驗算：

三

應用題：

(每題 5 分，共 40 分)

1. 妹妹正在做 1 題除法應用題，計算結果為  $70 \div 5 = 14$ ，已知算式中的 70 稱為被除數，5 稱為除數，則 14 稱為什麼？
2. 1 束玫瑰花有 8 朵，爸爸買了 40 朵玫瑰花，請問爸爸一共買了幾束玫瑰花？
3. 廣場上有 63 張椅子，小華將每 7 張椅子排成一排，請問一共可以排成幾排？
4. 桌上有 255 根橡皮筋，小明將每 9 根橡皮筋串成一條，請問最多可以串成幾條？
5. 社區舉辦戶外踏青，參加的大人有 157 個，參加的小孩有 304 個，大家一起去坐 9 人小巴士（能載 8 個人）過去，請問最少需要幾輛小巴士才夠？
6. 老師買了 721 塊積木，自己留下 208 塊，剩下的平分給 6 個小朋友，請問每個小朋友最多可以拿到幾塊積木？
7. 水果攤上梨子 3 公斤賣 168 元，鳳梨 7 公斤賣 343 元，請問梨子和鳳梨每公斤相差幾元？
8. 雜貨店今早進貨 944 顆雞蛋，店員將每 8 顆雞蛋裝成 1 盒，每 4 盒雞蛋裝成 1 箱，請問最多可以裝成幾箱雞蛋？（3 分）  
還剩下幾盒雞蛋？（2 分）