

桃園市蘆竹區大華國小 109 學年度下學期二年級數學期中評量試卷

二年（ ）班 （ ） 號 姓名：（ ）

一、 填填看看：（每答 2 分，共 24 分）

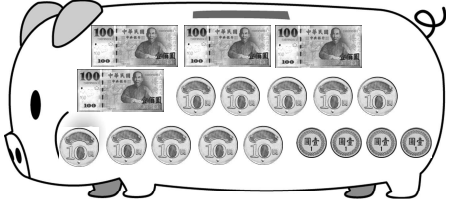
（1）（ ） → （ ） → 998 → 997 → （ ）

（2）（ ） → 625 → 615 → （ ）

→ （ ）

（3）數數看看，

豬撲滿裡面有多少元？（ ）元



（4）哥哥去文具店買美術用品，
一盒麥克筆賣 299 元，哥哥買了
2 盒大約是幾百元？

（ 400 ， 301 ， 600 ）元

（5）10 個蓮霧裝一盒，10 盒裝一箱，
請問：

- ① 一箱蓮霧有（ ）個。
- ② 2 箱 15 盒又 8 個蓮霧，共有（ ）個蓮霧。
- ③ 接第②題，再多（ ）個蓮霧，剛好有 400 個。

（6）估估看看，「895 - 208」的答案最接近多少？

（ 500 ， 600 ， 700 ）

二、 對的畫○，錯的打×（共 10 分）

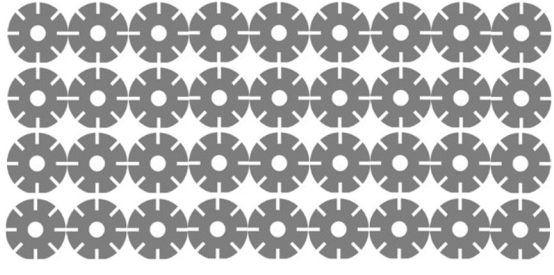
（1）關於「1000」這個數字...

- ☐ 可以換成 100 個 100
- ☐ 千位數字是 1
- ☐ 這個數字中有 3 個 0，每個 0 代表的意思都一樣。

（2）關於「公尺和公分」...

- ☐ 是用來測量「面積」的大小
- ☐ 大華國小的第一間教室長大約 90 公尺
- ☐ 1 公尺和 100 公分一樣長
- ☐ 我家冰箱高大約 3 公尺

（3）



☐ 奇奇：「直的——排有 4 個，共有 9 排，所以 $4 \times 9 = 32$ ，總共有 32 個花片。」

☐ 妙妙：「橫的——排有 9 個，共有 4 排，可以用 $9 + 4$ 算出答案。」

☐ 豆豆：「把花片分成上下兩堆，每一堆都有 18 個，所以 $18 \times 2 = 36$ ，總共有 36 個花片。」

三、 按照順序，由短到長排列（每答 2 分，共 8 分）

甲：260 公分 乙：2 公尺 6 公分

丙：203 公分 丁：5 公尺

（ ） < （ ） < （ ） < （ ）

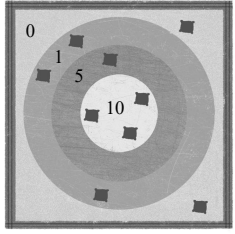
四、 做做看看（每答 2 分，畫圖 4 分，共 22 分）

（1）姐姐拿一張 1000 買了一盒 65 元的章魚燒。

- ① 2 盒章魚燒總共要花（ ）元。
- ② 畫圖做做看看，最後姐姐剩（ ）元。
（提示：先將 1000 換成 100）



（2）右圖是妮妮在夜市丟沙包的結果，她共得（ ）分。

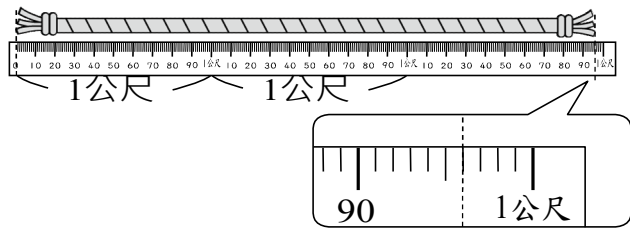


(3) 桌上有 5 張數字卡，3、9、0、7、4

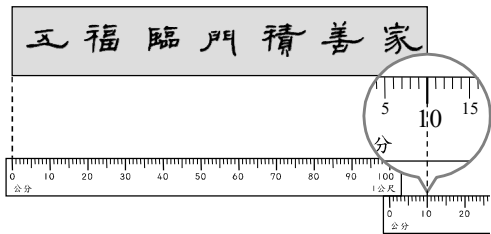
- ① 用 3 張數字卡排出最小的三位數：
()
- ② 用 3 張數字卡排出最大的三位數：
()
- ③ 如果 4 先放在百位，可以排出最小的三位數：()

(4) 有多長？填上正確的答。

- ① 繩子：() 公尺又 () 公分



- ② 春聯：() 公分

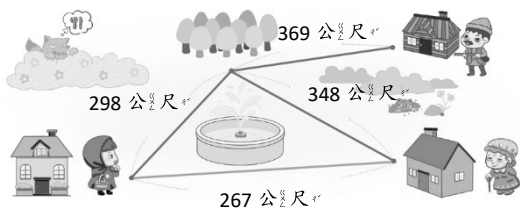


五、用直式算算看。(共 6 分)

(1) $294 + 409 =$ (2) $606 - 584 =$

六、寫出做法和答。(共 30 分)

(1) 今天，小紅帽打算出門拜訪奶奶和獵人叔叔，但要避開大野狼的攻擊，請問，小紅帽要怎麼走才安全？先畫出路線，再算算看共走了幾公尺？(路線 2 分，計算 4 分)



答：

(2) 積木箱裡原有 463 個積木，弟弟拿走一些後，剩下 338 個積木，弟弟拿走多少個積木？(4 分)

答：

(3) 下面是 2 年 4 班在園遊會當天販賣的品項分類表。

| 園遊會販賣品項 | | | | | | | |
|---------|----|-----|----|----|----|----|----|
| 炒麵 | | 茶葉蛋 | | 香腸 | | 紅茶 | |
| 50 | 12 | 12 | 15 | 25 | 10 | 鮮奶 | 芭樂 |
| | | | 35 | | | 茶 | 30 |
| | | | 40 | | | 蕃茄 | |

- ① 當天的品項共分成 3 類，有水果、飲料和熟食，請分別填入框框中。(6 分)
- ② 浩浩全家總共買了 5 顆茶葉蛋，請問花了多少錢？用乘法算式記錄下來。(4 分)

答：

- ③ 安安身上有 150 元，打算買這 3 類都各買一項，請問安安最多可以花多少元？剩下多少元？(6 分)

答：

- ④ 為了增加買氣，2 年 4 班推出優惠組合，炒麵加柳橙汁只要 59 元，如果買 3 組可以省多少元？(4 分)

答：

作答完畢，記得仔細檢查！