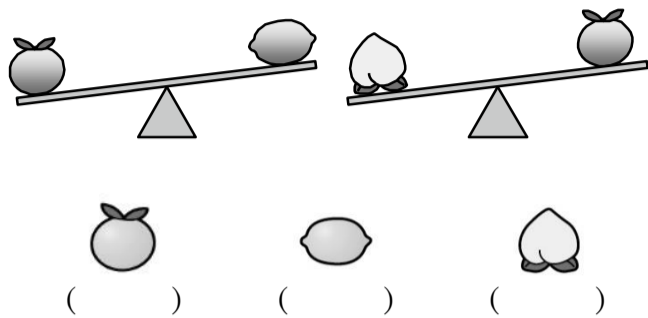


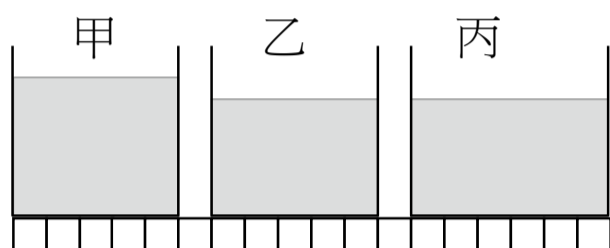
桃園市蘆竹區大華國小 109 學年度上學期 2 年級 數學 期末評量試卷

班級	座號	姓名	分數

一、比一比，最重的畫○，最輕的打×



二、看圖圈出正確答案。



(1) 甲和乙哪個容量多？( 甲 ， 乙 )

(2) 乙和丙哪個容量多？( 乙 ， 丙 )

三、想一想，圈出正確的答案。

- 把黏土壓扁後重量( 變輕 變重 一樣 )。
- 小可的水壺可倒滿七杯咖啡杯，小晴的水壺可倒滿五杯布丁杯，誰的水壺容量多？  
( 小可 小晴 不知道 )
- 把裝滿玻璃杯的汽水倒進馬克杯後，汽水溢出一些，哪一個容量比較少？  
( 玻璃杯 馬克杯 無法判斷 )

四、看圖回答問題。

1. 觀察長方形，對的畫○，錯的打×

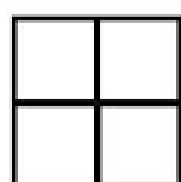
- ☐ 有 8 個頂點
- ☐ 4 條邊都一樣長
- ☐ 有 4 個角
- ☐ 有 2 組一樣長的邊



2. 在下圖填上角、邊或頂點，並用尺量一量，把正三角形塗上顏色。

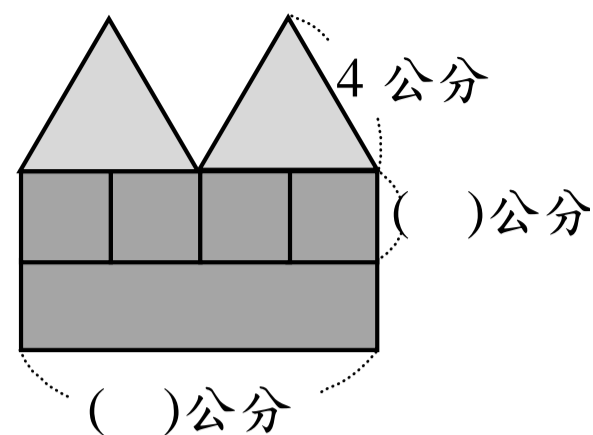


3. 動動腦想一想，  
右圖有( )個正方形。



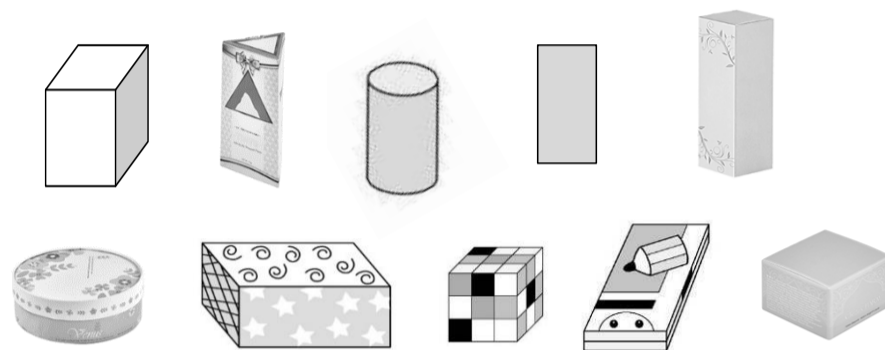
五、根據線索想一想，填入正確的答案。

上課時，小明用  
2 個正三角形、  
4 個正方形、  
1 個長方形，  
拼出右邊圖形。



六、圈出正確答案。(5%)

(一) 找找看哪些是長方體，把它圈起來。



(二) 小朋友利用教具組成長方體和正方體。

- ★小花拿了 6 片正方形。
- ★小軒拿 12 根黃色的邊和 4 顆頂點珠。
- ★小馬拿了



- ( 小花 小軒 小馬 ) 可以組成長方體。
- ( 小花 小軒 小馬 ) 可以組成正方體。

七、填填看(4%)

1. 在□裡填入 + 或 ×，讓算式是對的。

- (1)  $8 \square 2 = 16$  (2)  $4 \square 7 = 28$
- (3)  $5 \square 5 = 10$  (4)  $6 \square 6 = 12$

2. 完成 7 的乘法(11%)

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	7		21			42			63

- ①  $7 \times 6$  比  $7 \times 7$  少( )個 7，是少( )。
- ②  $7 \times 4$  比  $7 \times 2$  多( )。

3. 想一想，填入答案。

- ①  $6 + 6 + 6 + 6 = ( ) \times ( ) = ( )$
- ②  $9 \times 10 = 90$ ， $9 \times 11 = ( )$

八、應用題：寫出算式和答案。(16%)

阿華田早點					
<input type="checkbox"/> 外帶 <input type="checkbox"/> 內用第(    )桌					
主食		點心		飲料	
漢堡	35	香酥雞塊	35	紅茶	10
三明治	28	美味薯條	32	豆漿	15
蛋餅	30	生菜沙拉	42	奶茶	20
蔥抓餅	35	洋蔥圈	28	鮮奶	35
蘿蔔糕(    )		小香腸	30	咖啡	45
愛地球：自備環保杯便宜 3 元。					

(1)蘿蔔糕比蔥抓餅便宜 5 元，爺爺各買一個要付多少錢？

(2)奶奶買了一份蘿蔔糕和一杯豆漿後，口袋剩下 59 元，她原來有多少錢？

(3)媽媽點了一個三明治和一杯咖啡，請店員裝在自己帶來的環保杯，要付多少錢？

(4)爸爸給弟弟 50 元買早餐，剩下的給他當零用錢，請問弟弟要買什麼**主食**和**飲料**，才能有最多的零用錢？買完後他的零用錢是多少？

九、寫出乘法算式和答案。(6%)



糖果  
一包 25 元



棒棒糖  
一根 8 元



餅乾  
一包 20 元



點心麵  
一包 6 元



一排(    )元



一盒 3 個 30 元



(1)大雄買了 7 包餅乾，請問共有幾片？

(2)一排養樂多有 5 瓶，一瓶 9 元，靜香買一排要付多少錢？

(3)在(    )裡填入正確答案。(4%)  
小夫買了 5 根棒棒糖，胖虎買了 7 根棒棒糖，胖虎比小夫多買(    )根，要多付(    )元。

(4)哪一題是 3×6=18？ 對的畫○，錯的打✕。(4%)

☐生活老師買了 3 包點心麵，要讓學生玩有獎徵答，她需要付多少元？

☐鄉鄉老師買了 6 盒布丁，要讓全班吃完後玩容量比大小遊戲，請問 6 盒是幾個布丁？

(5)看算式畫圖，再編數學題目並寫出答案。(8%)

8×4=(    ) 答：

畫圖	編題目
<div></div>	<div></div>

寫完了，要再仔細檢查喔！