

基隆市深美國小 108 學年度第一學期 三年級數學領域 期中評量卷

範圍：康軒版第五冊第一～五單元

命題老師：陳紹楚老師

班級：

座號：

姓名：

家長簽名：

3-n-01 能認識 10000 以內的數及「千位」的位名，並進行位值單位換算。				
表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
對 11-10 格	對 9-8 格	對 7-5 格	對 4-3 格	對 2 格以下

一、選擇題：

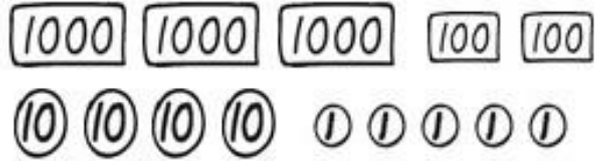
- () . 數字 3005 的中文讀法是？
 ① 三千零五 ② 三百零五
 ③ 三千零零五 ④ 三千零五
- () . 1125 → 1225 → _____ → 1425
 請問 1225 的下一個數字是？
 ① 1235 ② 1325
 ③ 1225 ④ 1025

二、做做看看：

- 嘉嘉到姑姑家看電視，每個商品的價錢，商品價錢如下。
 圖圖看看，除濕機和電風扇哪個比較貴？

商品	價格
電風扇	1700 元
電子鍋	900 元
除濕機	5800 元
吸塵器	2500 元

- (除濕機 ， 電風扇)
 圖圖看看，吸塵器和電子鍋哪個比較貴？
 - (吸塵器 ， 電子鍋)
 - 請將價格從大到小排出來
 () > () > () > ()
- 用 0、1、5、7、9 五張數字卡，
 排出一個最小的四位数是
 ()。(數字卡不能重複)



上圖共有 () 元。再加 6 個 10 元跟 5 個 1 元，就有 () 元。

- 三、在 □ 裡填入 >、< 或 =。
- 5526 □ 5226
 - 3291 □ 三千二百九十七
 - 5015 □ 五千一百零五

3-n-02 能熟練加減直式計算(四位數以內，和 < 10000，含多重退位)。				
表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
對 18-16 格	對 15-13 格	對 12-9 格	對 8-6 格	對 5 格以下

一、用直式計算看看：

7250 - 5550 = ()	889 + 3603 = ()

二、用直式計算看看並驗算。

552 + 717 = ()	驗算：
4479 - 920 = ()	驗算：

三、寫下做法跟答案，並驗算。

1. 緞帶長 1230 公分，涵涵老師布置教室用去 420 公分後，還剩下多少公分？

驗算

2. 宏宏老師到小郁服飾店買了一件 1290 元的上衣和一件 990 元的長褲，請問共要多多少元？

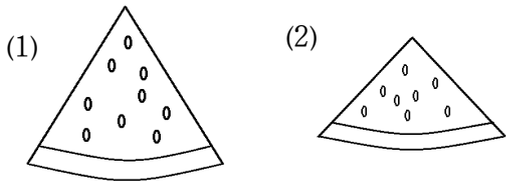
驗算

3-n-17 能認識角，並比較角的大小。				
3-s-07 能由邊長和角的特性來認識正方形和長方形。				
表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
對 17-15 格	對 14-12 格	對 11-9 格	對 8-6 格	對 5 格以下

一、選擇題

1. () 下圖中的兩個圖形，哪個角的角度比較大？

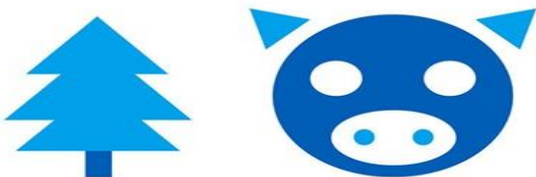
- ① (1) ② (2) ③ 一樣 ④ 無法判斷



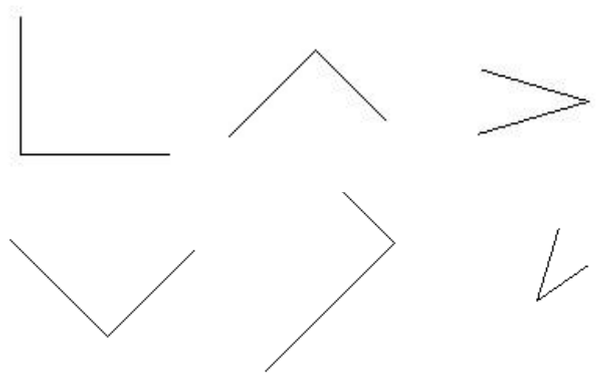
二、做做看看

1. 把下圖中的角圈出來。

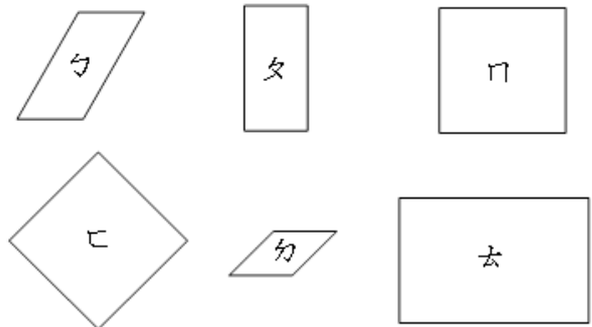
(一個圖案至少圈出六個角)



2. 圖圖看，下面哪一些角是直角？



4. 觀察下列圖形，並回答問題。



- ① 將圖形中的直角作上記號。
 ② 哪一些圖形是正方形？
 ()
 ③ 哪一些圖形是長方形？
 ()

3-n-04 能熟練三位數乘以一位數的直式計算。				
3-n-08 能在具體情境中，解決兩步驟問題(連乘，不含併式)。				
表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
對 20-18 格	對 17-14 格	對 13-10 格	對 9-7 格	對 6 格以下

一、在□裡填入 >、< 或 =

- (1) 32×5 □ 32×8 (2) 150×6 □ 100×9
 (3) 250×4 □ 200×5 (4) 530×4 □ 350×6

二、用直式計算看看：

$725 \times 8 = (\quad)$	$194 \times 4 = (\quad)$
----------------------------	----------------------------

三、把做法和答案記下來。

1. 一杯紅茶 150 元，小玉老師買 5 杯，共要花多少元？

2. 一張明晨畫展門票 230 元，8 個人一起去看展覽，共要付多少元？

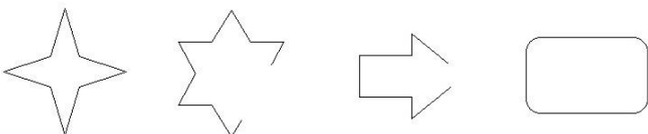
3. 小文有 108 元，小瑜的錢是小文的 6 倍，龍龍的錢是小瑜的 2 倍，龍龍有多少元？

4. 一盒蘇打餅裡有 5 片餅乾，一箱當中有 6 盒。銘銘家總共訂 6 箱，請問銘銘家總共有多少片餅乾？

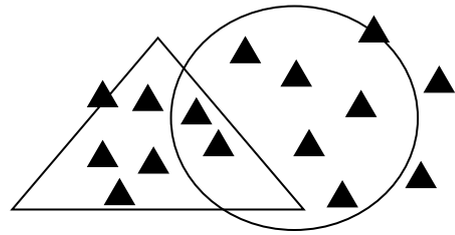
3-s-01 能認識平面圖形的內部、外部與其周界。				
3-s-02 能認識周長，並實測周長。				
表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
對 14-12 格	對 11-9 格	對 8-6 格	對 5-3 格	對 2 格以下

一、做做看看

1. 下面哪些圖形有完整的周界？請把他們圍起來。

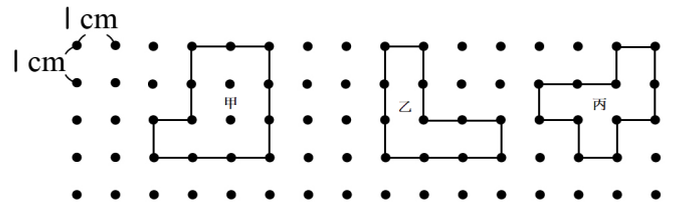


2.



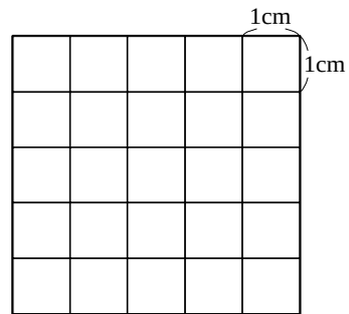
- (1) 三角形內部有 () 個▲，周界上有 () 個▲。
 (2) 圓形的外部有 () 個▲。
 (3) 在圓形內部有 () 個▲。

3.

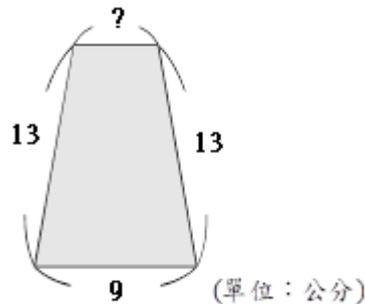


- ◇ 甲的周長是 () 公分。
 ◇ 乙的周長是 () 公分。
 ◇ 丙的周長是 () 公分。

4. 在下方的方格中畫出 1 個周長 12 公分的圖形。



5. 下圖的周長是 41 公分，「？」的長度是 多少公分？



請再仔細檢查自己的答案！