

基隆市深美國小 113 學年度第二學期 二年級數學領域 期中評量卷

版本與範圍：康軒版第四冊第一～五單元 命題老師：李品潔

班級： 座號： 姓名： 家長簽名：

透過具體物操作，能比較 1000 以內，兩量(例如錢幣)的多少與數的序列，並進行 1000 以內的合成、分解與估算於日常應用解題。

表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
對 22-21 格	對 20-18 格	對 17-14 格	對 13-10 格	對 9-0 格

一、按順序填填看看

1. $549 - 550 - () - 552 - () - ()$

2. $308 - () - 328 - () - 348 - 358$

3. $() - 573 - () - 773 - 873 - ()$

二、填填看看

1. 729 是 () 個百、() 個十和 () 個一合起來的。

2. 小潔有 7、2、0、6、8 五張數字卡，選出 3 張排出最大的三位數：
()

3. 小如具有 4、3、0、5、1 五張數字卡，選出 3 張排出最小的三位數：
()

三、比一比

1. 在 \square 裡填入 $>$ 、 $<$ 。

(1) $951 \square 915$

(2) $338 \square 578$

(3) $260 \square 263$

2. 按順序從小排到大。

553 , 550 , 505 , 533

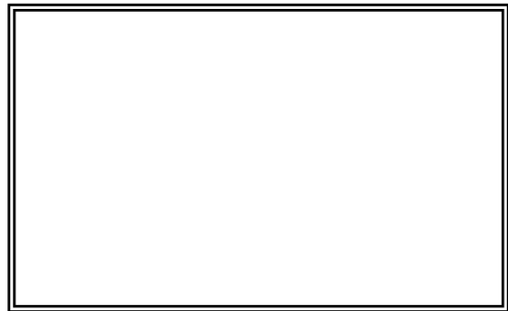
() $<$ () $<$ () $<$ ()

四、畫一畫

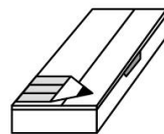
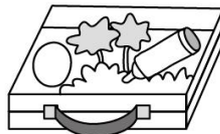
1. 小燕買下面這個玩偶，要付多少元？用 100、10 或 1 畫畫看看。



685 元

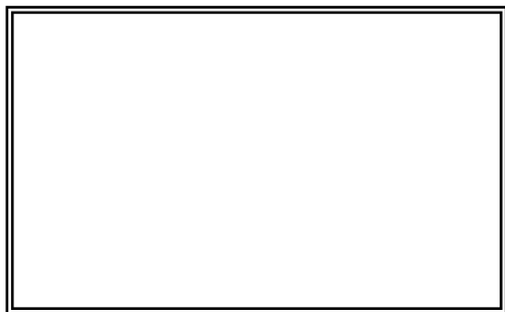


2. 小雯要買下列兩樣文具，一共要付多少元？用 100、10、1 畫畫看看。



230 元

33 元



【已經完成一面囉！】

能熟練 1000 以內的三位數加減法計算，並能用加減法的互逆關係檢驗答案。

表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
對 15-14 格	對 13-11 格	對 10-8 格	對 7-4 格	對 3-0 格

一、用直式計算看看

(1) $777 + 234 =$	(2) $509 - 253 =$
(3) $7 + 853 =$	(4) $458 - 27 =$

二、把作法 and 答案記下來

1. $529 - 321$ 答案大約是 多少？先估一估，再圈一圈。

200	300	400
-----	-----	-----

2. 小雅買兩樣文具，一樣是 88 元的橡皮擦，另一樣是 385 元的筆記本，她一共花了多少元？

3. 小濞有 186 元，小濞比思晨多 35 元，思晨有多少元？

能理解並熟練十乘法的意義與 0、1 的倍數概念，且透過具體情境，認識乘法交換律。

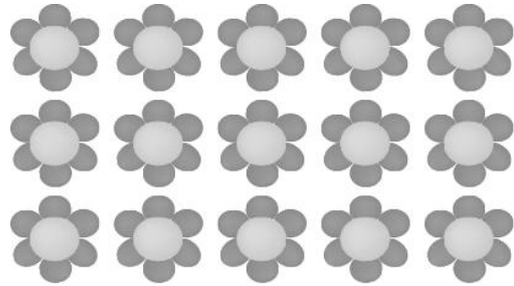
表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
對 21-20 格	對 19-17 格	對 16-13 格	對 12-7 格	對 6-0 格

一、填填看看

(1) $10 \times 3 =$	(2) $10 \times 9 =$
(3) $0 \times 10 =$	(4) $1 \times 5 =$
(5) $4 \times 0 =$	(6) $8 \times 10 =$

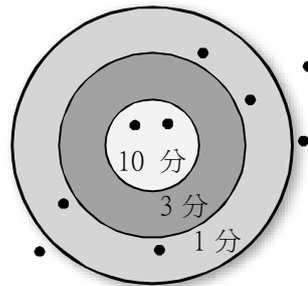
二、看看圖回答問題

1. 看看圖寫出 2 種不同的乘法算式。



() \times () = ()
 () \times () = ()

2. 共得幾分？算算看看。



$10 \times$ () = ()

$3 \times$ () = ()

$1 \times$ () = ()

$0 \times$ () = ()

共得 () 分

透過觀察年曆與月曆，認識大月、小月、平年、閏年，進行以日為單位的點算。

表現優異 對 23-21 格	表現良好 對 20-16 格	已經做到 對 15-11 格	還要加油 對 10-6 格	努力改進 對 5-0 格

一、填一填或圈一圈

- 1 月有()天。
- 8 月有()天。
- 4 月有(30 ; 31)天。
- 7 月是(大月 ; 小月)。
- 平年的 2 月是(28 ; 29)天。
- 閏年的 2 月是(28 ; 29)天。

二、把作法法和答案記下來

1. 小萱買了一台新的遊戲機，遊戲機的

的保固期是 3 年，3 年是幾個

月？

2. 長頸鹿媽媽要懷孕 15 個月，才

會生下長頸鹿寶寶。15 個月是

幾年又幾個月？

二、根據月曆，回答問題

7 月							8 月						
日	一	二	三	四	五	六	日	一	二	三	四	五	六
		1	2	3	4	5						1	2
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30
							31						

- 小涵出國 8 天，最後一天是 8 月 3 日，第一天是()月()日。
- 「親子互動感官展」從 7 月 5 日開始展出 10 天，最後一天是()月()日。
- 玩具特賣會從 7 月 25 日到 8 月 9 日，共有()天。
- 小百從 7 月 31 日開始製作秘密屋，直到 8 月 5 日完成，小百一共花了幾天秘密屋？並列出日期：
日期：_____ 共()天
- 7 月有()天，是()個星期又()天。
- 籃球比賽從 7 月 21 日開始，連續比賽一星期，比賽的最後一天是()月()日星期()。

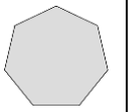
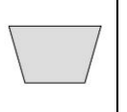
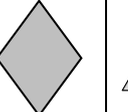
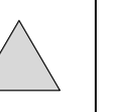
【加油！還有另一面喔！】

能辨認與描述平面圖形的幾何特徵並做分類，實測三角形、正方形、長方形的邊長和認識周界與周長。

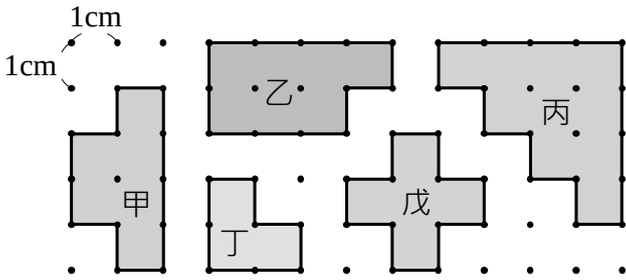
表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
對24-22格	對21-18格	對17-13格	對12-8格	對7-0格

一、看圖回答問題

1. 下面圖形有幾個頂點、邊、角？

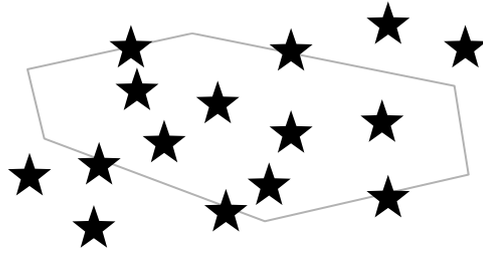
圖形				
角				
邊				
頂點				

2. 下面圖形的周長各是幾公分？



- 甲圖形的周長是()公分。
- 乙圖形的周長是()公分。
- 丙圖形的周長是()公分。
- 丁圖形的周長是()公分。
- 戊圖形的周長是()公分。

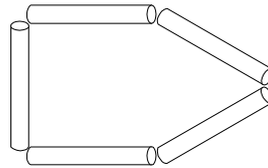
3.



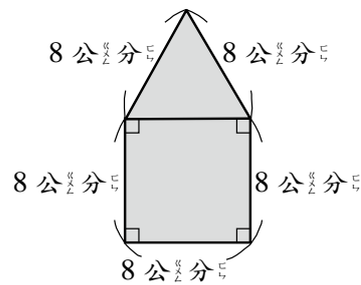
- 在周界上的★有()個。
- 圖形內部的★有()個。
- 圖形外部的★有()個。

二、算出下面圖形的周長

1. 下面是用每根長5公分的木棒圍出來的圖形。它的周長是幾公分？



2. 下面圖形的周長是幾公分？



恭喜你完成所有題目！
請再仔細檢查自己的答案！