

基隆市深美國小 1 1 2 學年度第二學期四年級數學領域期中評量

教科書版本：康軒 命題範圍：U 1 ~ U 5 命題老師：陳穎穎

四年()班()號 學生姓名：() 家長簽名：()

1-1 透過直式計算活動，能進行較大位數的加、減、乘計算，並能應用於日常解題。					
評量標準	表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
答對題數	20-19 格	18-16 格	15-13 格	12-10 格	9-0 格
評量結果					

3. 遊樂園的老闆準備了 3652 份端午節香包要贈送給進入園區的小朋友，一天限量 250 份，最多可以發送幾天？還剩幾份香包？

一、算算看：(每答 2 格)

(1) $3256 \times 684 =$	(2) $36000 \times 500 =$
(3) $8632 \div 654 =$	(4) $87000 \div 3200 =$

4. 園區中的紀念貼紙一盒 150 元，小丸小姐帶了 7000 元，她可以買幾盒？還剩下多少錢？

二、應用題：把問題列出來，再算算看。(每答 3 格)

深美遊樂園新開幕，大家都開開心心的進入園區遊玩。

	成人	孩童	老人與嬰兒
票價(元)	1560	750	300

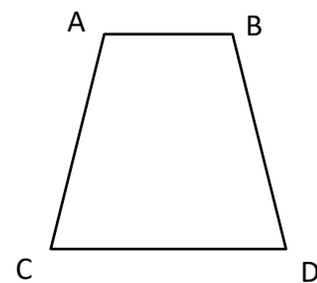
1. 今天的成人旅客有 962 位，遊樂園賺了多少钱？

2. 遊樂園的造型髮夾一個售價為 250 元，今天賣了 57200 個髮夾，共賺了多少钱？

2-1 能透過具體物操作，認識常見的三角形、四邊形與圓。					
評量標準	表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
答對題數	17 格	16-14 格	13-11 格	10-8 格	7-0 格
評量結果					

一、填填看：每答 1 格

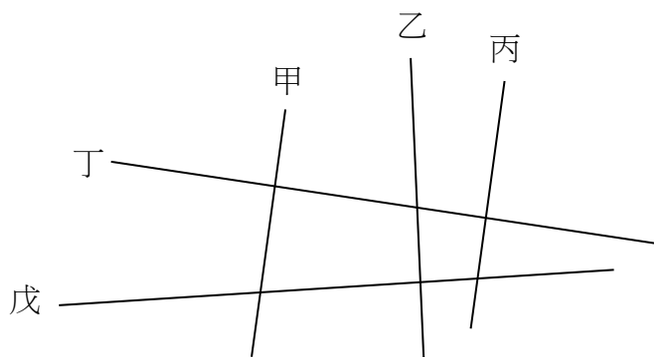
1.



- (1) \overline{AC} 的鄰邊是()和()。
- (2) \overline{AB} 的對邊是()。
- (3) $\angle C$ 的對角是()。
- (4) 這個四邊形有()條對角線。
- (5) 這個四邊形有()雙對邊平行。
- (6) 這個四邊形叫做()形。

四年()班()號

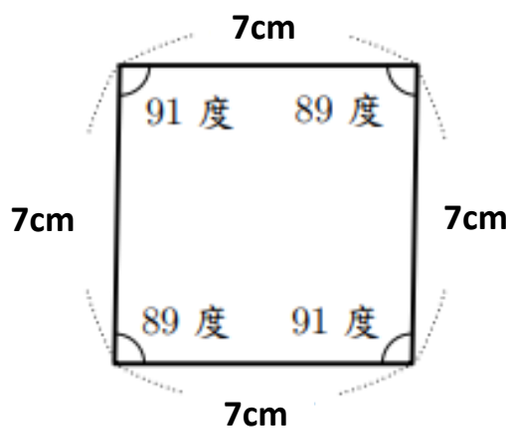
2.



(1) 丁和甲互相垂直，丁也和()互相垂直。

(2) 哪兩條線互相平行:()、()。

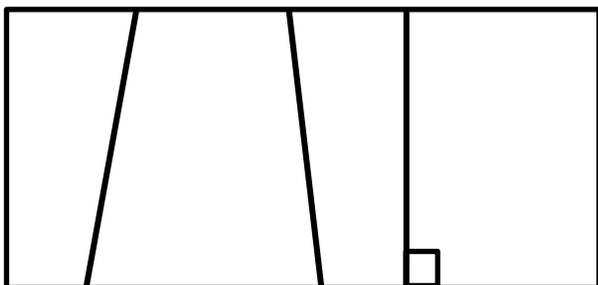
3.



(1) 上圖是

(正方、長方、梯、平行四邊)形。(圈出正確答案)

4. 下圖有()個梯形



二、對的打O，錯的打X

- (1) () 正方形4條邊都一樣長。
- (2) () 菱形4條邊都一樣長。
- (3) () 平行四邊形只有一雙對邊平行。
- (4) () 梯形有2個直角。
- (5) () 梯形沿著對角線剪開可以剪成兩個全等三角形。

3-1 透過情境佈題，能解決兩步驟問題的四則混合計算。

評量標準	表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
答對題數	24-23 格	22-19 格	18-15 格	14-11 格	10-0 格
評量結果					

一、想想看，要怎麼算，比較快算出答案？

用比較快的方法算看看。(每答2格)

(1) $156+389+544$	(2) $589-145-89$
(3) $6895-523+105$	(4) $6 \times 594 \times 5$
(5) $72 \times 9 \div 8$	(6) $3999-199+299$

二、怎麼算比較快？把問題用一個算式記下來，再

算算看。(每答3格)

1. 四年一班園遊會想賣乾冰汽水，汽水一瓶35元，一箱12瓶，總共買了5箱備用，請問總共花了多少元？

2. 園遊會時，媽媽準備了 300 元給小華逛攤位，上午小華花了 165 元，下午花了 35 元，他還剩下多少元？

3. 六年五班推出超值二手娃娃套組，一箱娃娃特價 350 元，小牛和朋友們決定一起買完後平分，5 人買 3 箱，請問一人要付多少錢？

4. 五年二班舉辦手工 DIY 體驗活動，小南三種活動都想體驗，請問總共要多少元？

活動項目	小羊錢包	咕卡	捏捏樂
價錢(元)	99	35	65

4-1 能透過實測活動，解決並計算邊長與周長或面積的問題。					
評量標準	表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
答對題數	15 格	14-12 格	11-9 格	8-6 格	5-0 格
評量結果					

一、應用題：把問題列出來，再算算看。

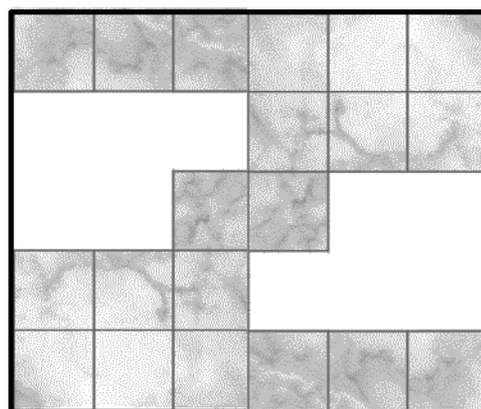
(第一題 4 格，第二題 1、2 小題 1 格，其餘每答 3 格)

1. 下圖的周長和面積各是多少？



2. 咖啡廳的地板是使用 1 平方公尺的正方形磁磚鋪成，其中灰色的磁磚已經拼好，剩下的部份想貼別的顏色的磁磚(如下圖)。

請完成以下(1)~(3)題

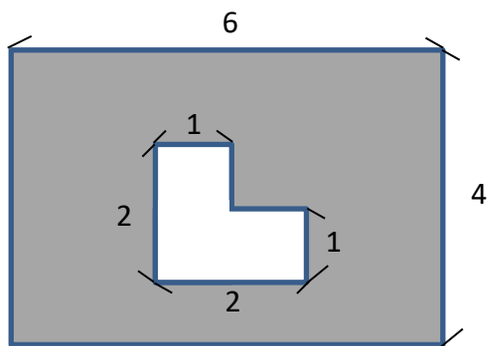


(1) 灰色磁磚的面積是多少平方公尺？

(2) 剩下的地板還需要幾平方公分的磁磚?

(3) 咖啡廳的周長是幾公尺?

3. 下圖鋪色部分的面積是幾平方公分?



(單位:公分)

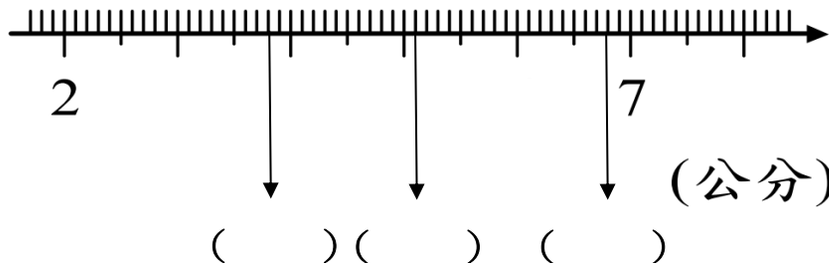
4. 深美建設公司，打算在大樓後花園的周圍架設柵欄，長 35 公尺，寬 12 公尺，請問柵欄的長度是多少公尺?



5-1 透過直式及數線，能進行小數的計算與解題。					
評量標準	表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
答對題數	20-19 格	18-16 格	15-13 格	12-10 格	9-0 格
評量結果					

一、填填看(每答 1 格)

1. 在數線上填入對應的小數。



二、用直式算算看。(每答 2 格)

(1) 30.5×9	(2) 8.9×15
(3) 6.56×8	(4) 7.44×54

四年()班()號

三、應用題:把問題列出來,再算算看。(每答3分)

1. 一份茶包約3.5公克,一包總共有35份,一包總共幾公克重?

2. 豆豆有4條長25.6公分的緞帶,方芳有3條長6.85公分的緞帶,他們總共有多長的緞帶?

3.

營養標示	
每一份量25.0公克	
本包裝含14份	
	每份
熱量	137大卡
蛋白質	4.0公克
脂肪	10.0公克
飽和脂肪	1.1公克
反式脂肪	0公克
碳水化合物	8.8公克

上圖為一罐美麗牌綜合堅果的營養標示,請回答下列問題:

一罐美麗牌綜合堅果有14份,請問一罐美麗牌堅果總共含有幾公克的碳水化合物?

記得檢查三遍!

別讓自己的努力白費!