



能透過具體物的操作，解決生活情境中長度、時間的實測、估測與計算問題。

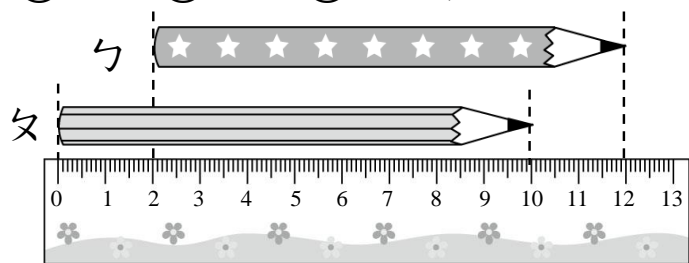
評量標準	表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
答對格數	23~22格	21~18格	17~13格	12~7格	6格以下
評量結果					

一、選擇題：

() 1. 一個  的長是 1 公分，8 個  接起來是幾公分？
 ① 7 公分 ② 8 公分 ③ 9 公分。

() 2. 1 枝粉蠟筆比 1 枝彩色筆短，用兩種筆量數學課本的長度，哪一種筆要量比較多次？
 ① 粉蠟筆 ② 彩色筆 ③ 一樣多。

() 3. 下面哪一枝鉛筆的長度比較長？
 ① ㄅ ② ㄆ ③ 一樣長。



() 4. 下面哪種東西適合用 15 公分的尺量？
 ① 黑板的長度 ② 鉛筆盒的寬度 ③ 老師的高度

() 5. 從 7 時 10 分到 8 時 10 分，分針走了 1 圈，是經過了幾分鐘？
 ① 12 分鐘 ② 30 分鐘 ③ 60 分鐘

() 6. 長針從 12 走了 2 大格又 3 小格，是經過了幾分鐘？
 ① 5 分鐘 ② 13 分鐘 ③ 25 分鐘

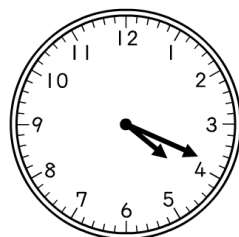
二、填填看看：

- 妹妹有一條 30 公分的繩子，綁箱子用掉 16 公分，妹妹剩下 () 公分的緞帶。
- 時鐘的長針又叫做 () 針，短針又叫做 () 針。
- 鐘面上共有 () 大格，1 大格是 () 分鐘。
- 時針在 9 到 10 之間，分針指在 8，是 () 時 () 分。

三、連連看看：

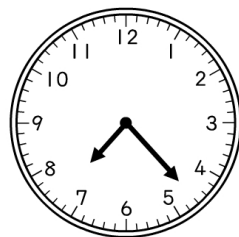
1. 連到正確的時刻：

(1)



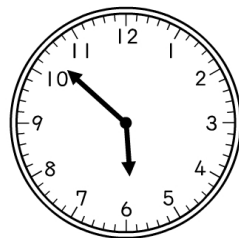
ㄅ. 7 時 23 分

(2)



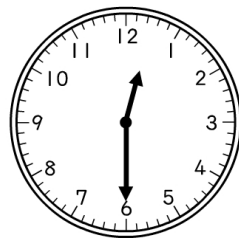
ㄆ. 12 時 30 分

(3)



ㄇ. 4 時 19 分

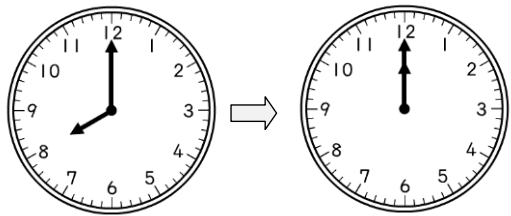
(4)



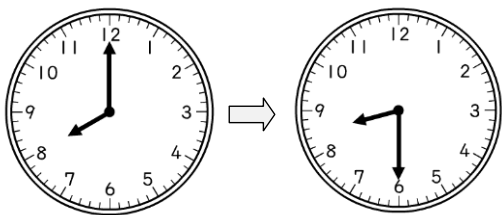
ㄏ. 5 時 52 分

四、看圖做做看：

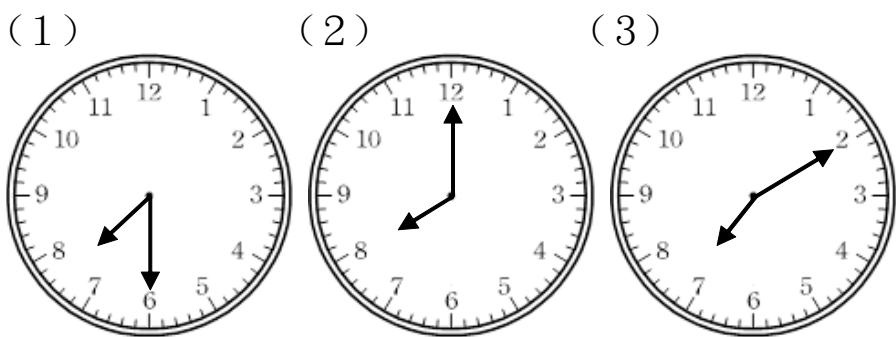
1. 深美國小二級舉辦戶外教育活動，上午8時出發，到中午12時返校，共經過()小時。



2. 深美國小每週三舉行兒童朝會，從上午8時開始，到上午8時30分結束，共經過()分鐘。

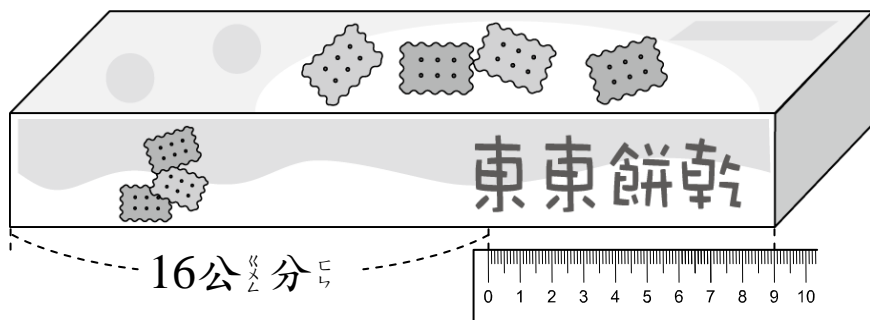


3. 深美國小二級全年規定上午7時50分前必須到校，下圖是三個小朋友分別到達學校的時刻，誰遲到了？在()裡打√：



小軒 () 小豪 () 小惟 ()

4. 餅乾盒有多長？



() 公分

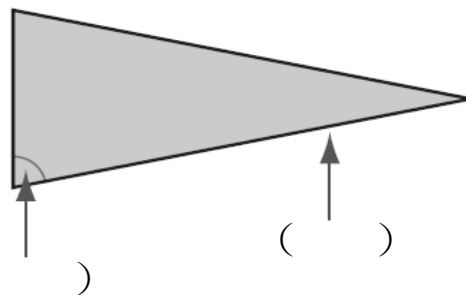
能透過簡單形體的操作活動，說出三角形、正方形、長方形的組成元素與之間的關係。

評量標準	表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
答對格數	21~20格	19~17格	16~12格	11~7格	6格以下
評量結果					

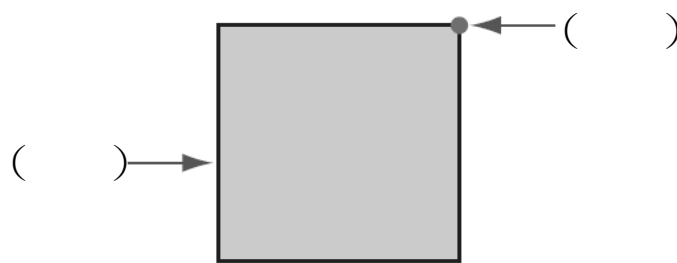
一、填填看：

1. 在下面圖形的()裡填入邊、角或頂點：

(1)

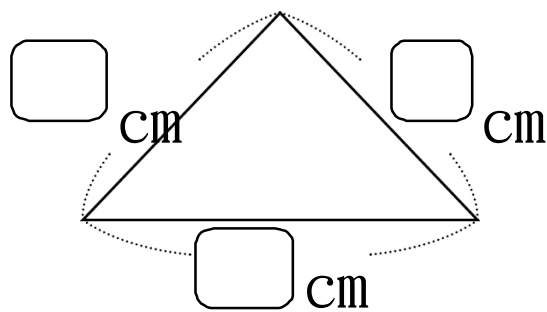


(2)

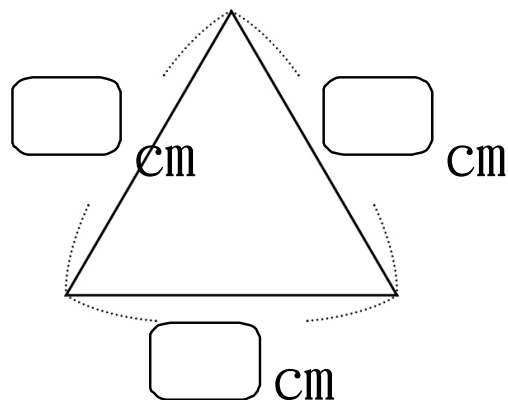


二、量量看：

1. 量量看，下面三個三角形的每個邊各是幾公分？填在□中，並回答問題：



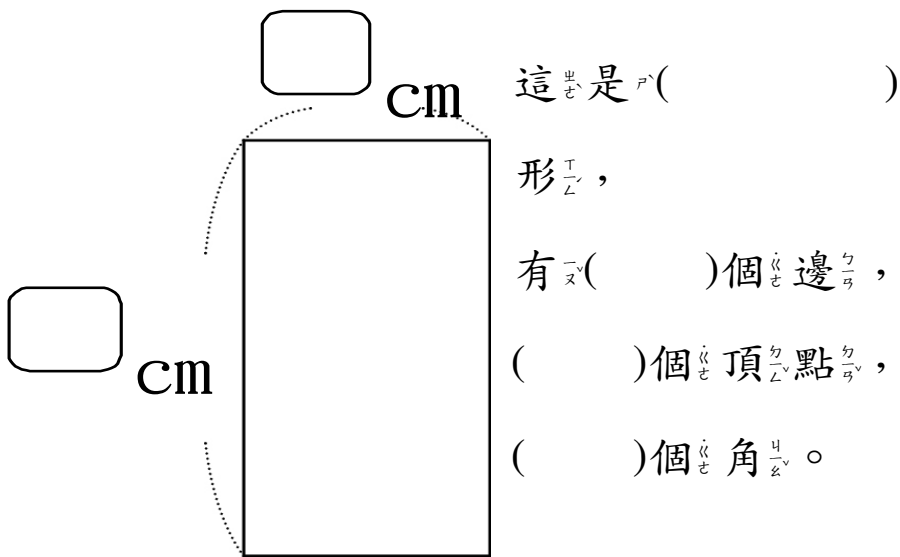
又：



● 圈圈看：

(ㄅ , ㄆ) 是正三角形。

2. 量量看，填一填：



三、看圖做做看：

1. 為了行的安全，在馬路上都設有各種交通號誌。下圖是「當心行人」的交通號誌，白色底面是()形，有()個邊，()個角，()個頂點。

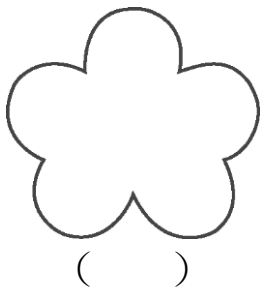


能透過實測三角形、正方形、長方形的邊長和，瞭解周長概念。					
評量標準	表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
答對格數	12格	11~10格	9~7格	6~5格	4格以下
評量結果					

一、勾選題：

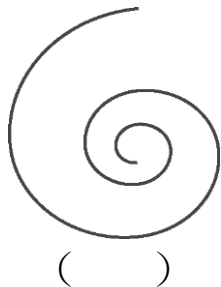
1. 找出有周界的圖形，並在()裡打✓：

(1)



()

(2)



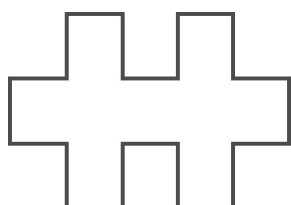
()

(3)



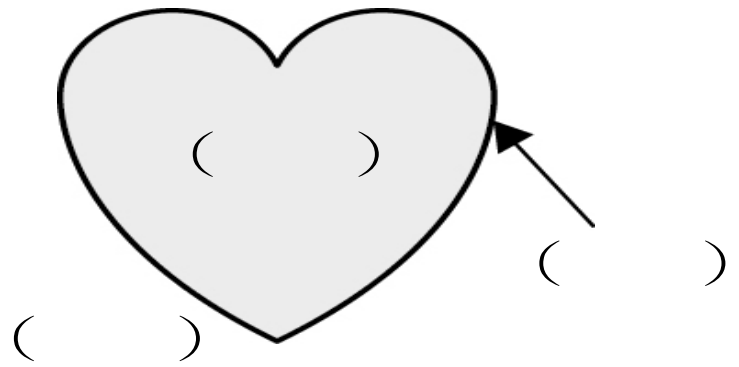
()

(4)



()

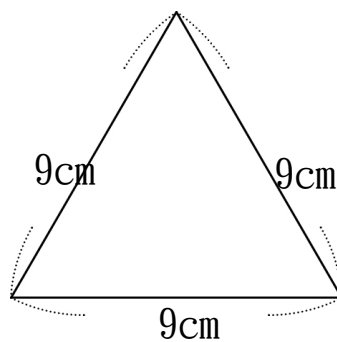
2. 找出下面圖形的周界、內部和外部分，並寫在()裡。



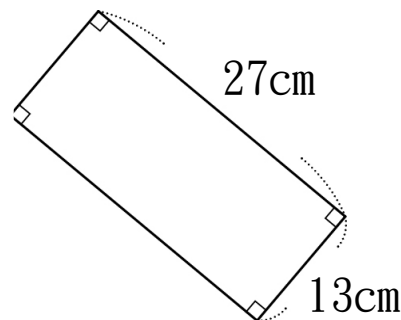
二、長邊 12 公分，短邊 6 公分的長方形，周長是()公分。

三、算出下面圖形的周長：

1. (2 格)



2. (2 格)



能透過同數累加的具體情境，理解九九乘法的意義與倍數概念。

評量標準	表現優異	表現良好	已經做到	還要加油	努力改進
答對格數	30~29格	28~25格	24~21格	20~16格	15格以下
評量結果					

一、選擇題：

() 1. 「 $5 \times 7 = 35$ 」的算式中，7 是什麼？

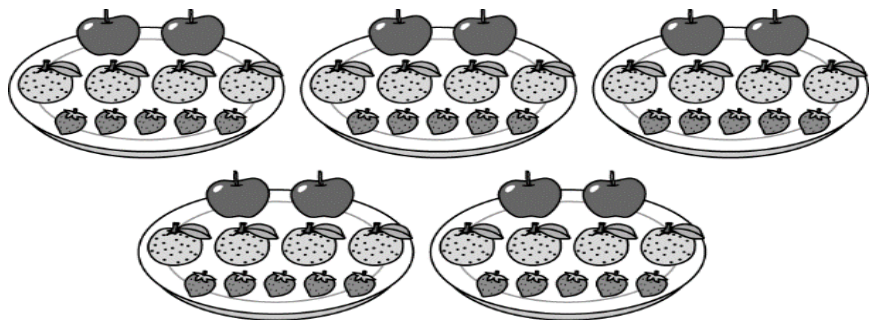
①被乘數 ②乘數 ③積

() 2. 「9 個 8」和下面哪個選項的意思相同？

① 9×8 ② $9 + 8$ ③ 8×9

() 3. 下面哪個算式的積最大？① 8×3 ② 6×7 ③ 3×9

() 4. 下圖中哪一種水果的數量可以用 $4 \times 5 = 20$ 來表示？



- ① 蘋果 ② 橘子 ③ 草莓

二、比比看，在()裡填入 $>$ 、 $<$ 或 $=$ 。

- (1) 8×7 () 60
 (2) 6×4 () 30
 (3) 4×6 () 3×7
 (4) 9×3 () 3×9

三、填入正確的答案。

1. 製作一個越南春捲需要下面的材料：

1 張米紙、3 尾小蝦子、
4 片青菜、米線

老師要包 4 個越南春捲，需要()張米紙、()尾小蝦子和()片青菜。

2. (1) 7×2 表示 7 有()個，是 7 的()倍。
 (2) 7×5 表示 7 有()個，是 7 的()倍。
 (3) 7×2 比 7×5 少()個 7。
 (4) 7×2 比 7×5 少()。
 (5) 7 的 2 倍和 7 的 5 倍合起來是 7 的()倍，也就是()。

四、看圖編一個乘法題目，再用乘法算式把結果記下來。



乘法題目：(1 格) _____

乘法算式記作：_____

(1 格) 答：() 枝

五、把做法用乘法算式記下來。

1. 一個鉛筆盒的價錢剛好是一個橡皮擦的 6 倍，一個橡皮擦賣 8 元，一個鉛筆盒賣幾元？

2. 上生活課分組，每組有 7 個人，全班共分成 4 組，班上共有幾個個人？

3. 小嘉買了 6 張雲彩紙佈置秘密屋，1 張雲彩紙賣 9 元，共要付幾元？

4. 美食分享日當天，每一班各訂購 6 個竹筒飯，6 個班共訂購幾個？