



粉嶺公立學校

數學科

一年級適應課

數學ZOOM課堂小規則：



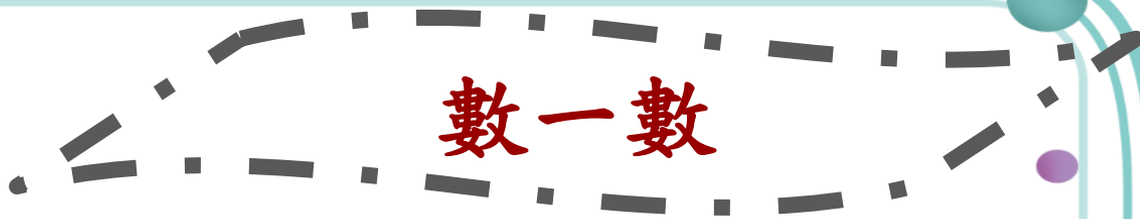
1.上課前：

準備好文具及筆記。

2.上課時：

認真聆聽，積極參與。

先舉手，後發言。



數一數

1



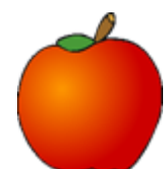
2



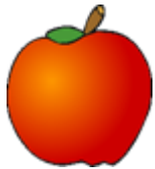
3



4



5



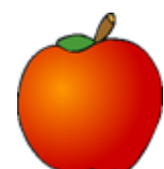
6



7



8



9



10

粉嶺公立學校

2020-2021 年度一年級數學科

小一適應課程

姓名：_____ 班別：_____ 日期：_____

認識 1-10

(一) 數一數以下物件的數量，並填上代表數值及中國數字

	1	一
		
		
		
		
		
		
		
		
		

你來試一試

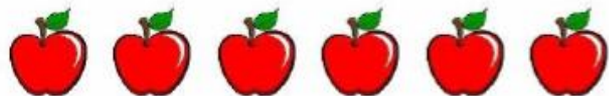
請完成

工作紙P.1



(一) 數一數以下物件的數量，並填上代表數值及中國數字

	1	一
	2	二
	3	三
	4	四
	5	五



6

六



7

七



8

八



9

九



10

十



再來考考你：

P.2

第(二)題

(二) 數一數以下物件的數量，並填上代表數值及中國數字。

	3	三
	5	五
	6	六
	9	九
	7	七
	2	二

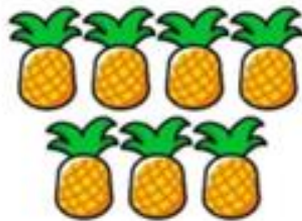
(三) 看圖寫數：數一數圖中的水果的數目，並寫在方格內。

1.



4

2.



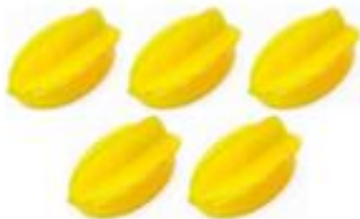
7

3.



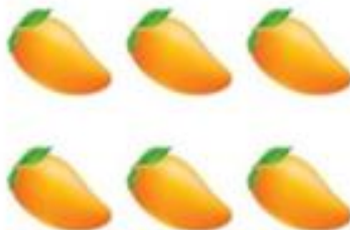
3

4.



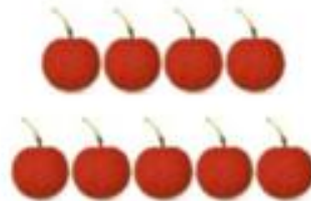
5

5.



6

6.



9



恭喜你！
你已經學會了
數字1-10，
和中國數字
一至十。



填一填

畫一畫

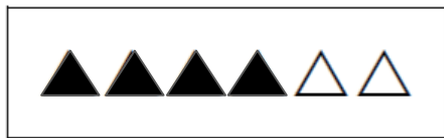
(四) 根據數字，把指定數量的三角形填滿。

例：



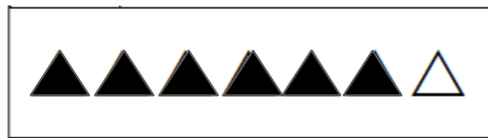
把 2 個三角形填滿。

1.



把 4 個三角形填滿。

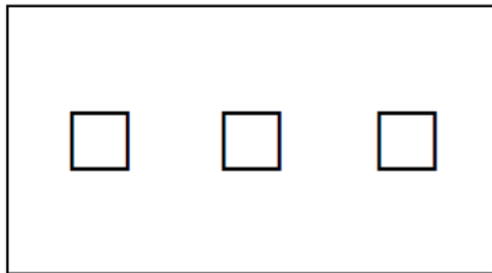
2.



把 6 個三角形填滿。

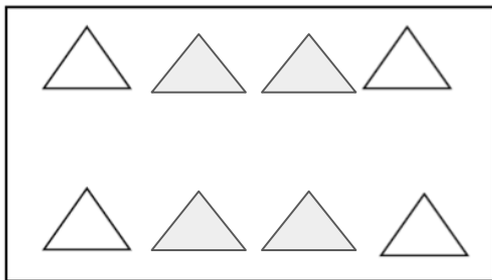
(五) 根據題目指示，補畫適當數量的圖案。

例：



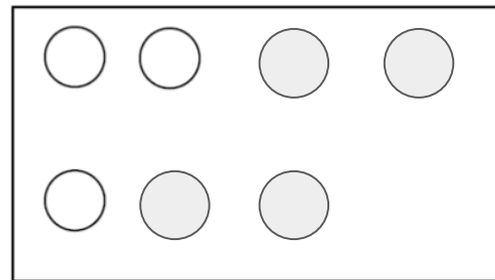
3

1.



8

2.



7

20以內

的數

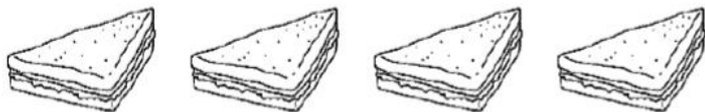


20 以內的數

P.4

(一) 以下有多少份三文治？把答案填在 上。

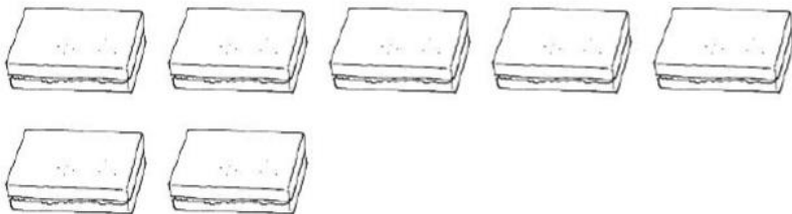
1.



4

份

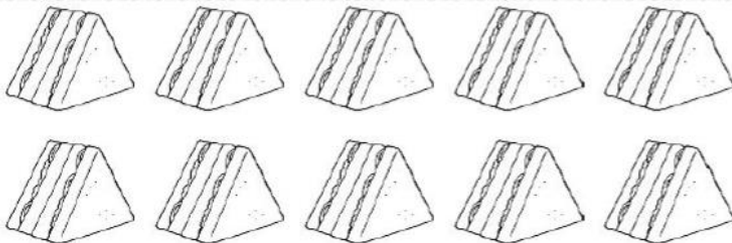
2.



7

份

3.



10

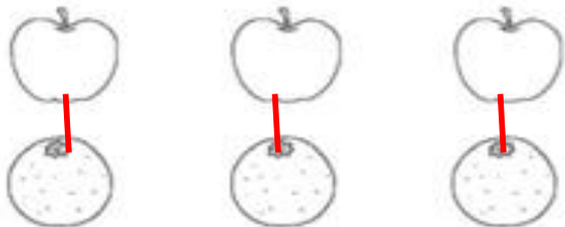
份



挑戰題，
你準備好了嗎？

(二) 數一數每種水果的數量，在 內寫上數字，並圈出正確答案。

4.

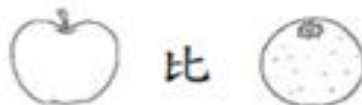


3

個

5

個

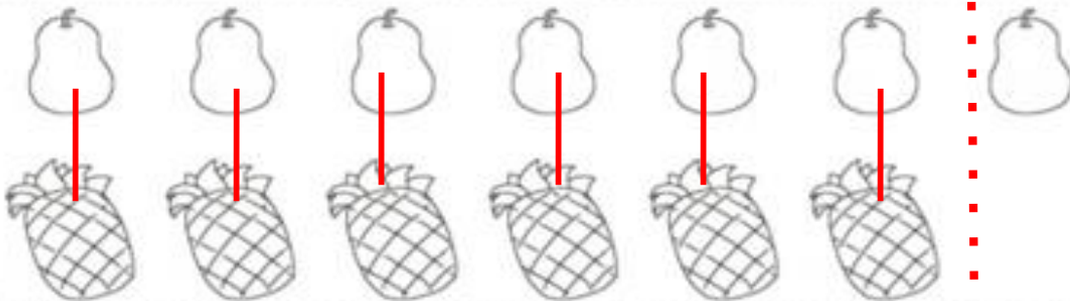


比

多

少

5.



7

個

6

個



比

多

少

P.4



順數

和

倒數

(一) 請依次序，把正確的數字填在 內，並圈出正確答案。

1.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

這是 (順數 / 倒數)

順數：

數字會越來越大，

數字比前一個數字多1，

數字由小至大排列。

2.

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

這是（ 順數 / 倒數 ）

倒數：

數字會越來越小，

數字比前一個數字少1，

數字由大至小排列。

3.

2	3	4	5	6
---	---	---	---	---

這是 (順數 / 倒數)

4.

8	7	6	5	4
---	---	---	---	---

這是 (順數 / 倒數)

5.

4	5	6	7	8
---	---	---	---	---

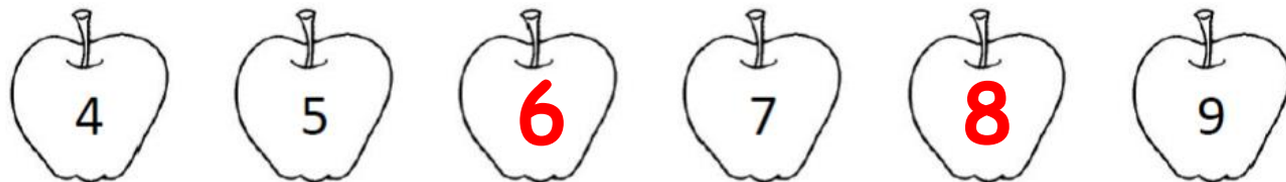
這是 (順數 / 倒數)



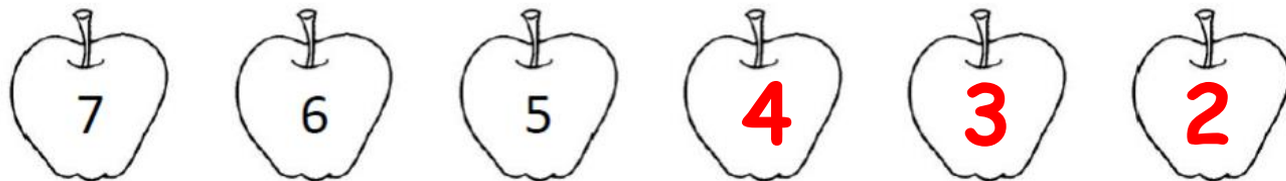
再考考你！

(二) 依規律填數字。

1. 順數



2. 倒數

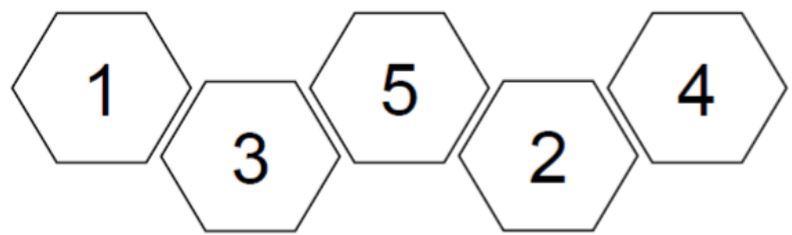




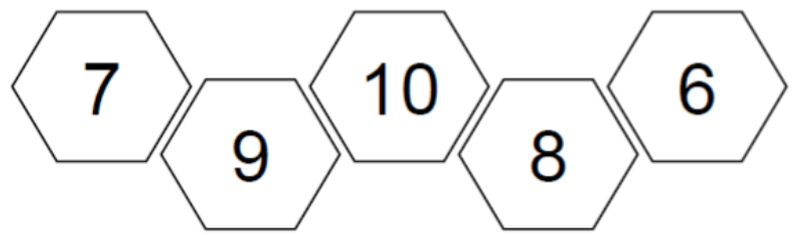
比較大小
與
排列

(三)把下列數字由小至大排列。

1.



2.





你會計算嗎？
加減法考考你！

(一)計算下列各題:

留意加減符號!(+ / -)

P.6

$1 + 3 = \underline{4}$

$3 + 2 = \underline{5}$

$5 + 4 = \underline{9}$

$4 - 2 = \underline{2}$

$6 - 3 = \underline{3}$

$7 - 4 = \underline{3}$

$9 + 5 = \underline{14}$

$6 + 7 = \underline{13}$

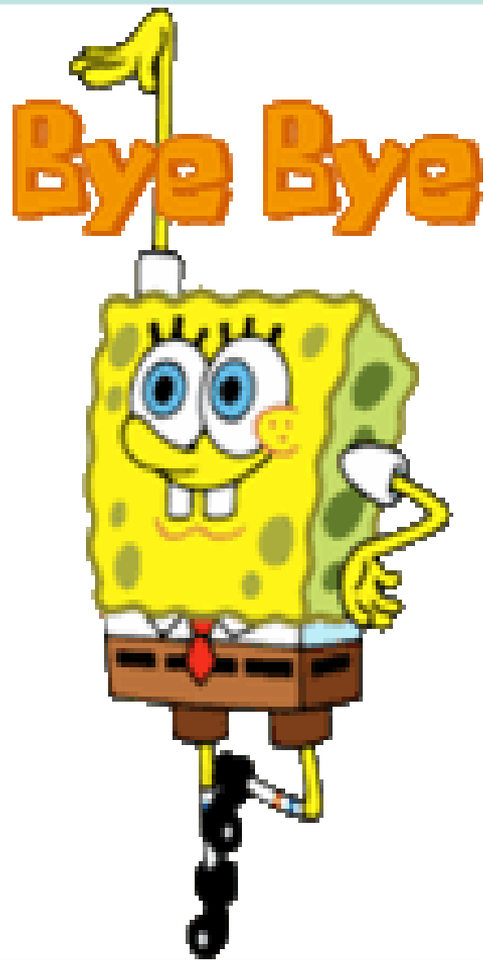
$8 + 8 = \underline{16}$

$14 - 3 = \underline{11}$

$15 - 5 = \underline{10}$

$16 - 8 = \underline{8}$

開
再



學
見