

1 上目錄

練習

課題

學習重點

頁次

1	數數 1 – 10	<ul style="list-style-type: none"> 1 至 10 的數數、讀數和寫數 比較物件的多少及數的大小 	2
2	順數和倒數 1 – 10	<ul style="list-style-type: none"> 直接順數和倒數 生活中的順數和倒數 	4
3	單數和雙數 1 – 10	<ul style="list-style-type: none"> 判斷物件數量及數字是單數或雙數 生活中的單數和雙數 	6
4	數的基本組合 1 – 10	<ul style="list-style-type: none"> 1 至 10 的基本組合 生活中的基本組合 	8
5	基本加法	<ul style="list-style-type: none"> 加法算式及看圖加法 加法交換性質 加法應用題 	10
6	基本減法	<ul style="list-style-type: none"> 減法算式及看圖減法 加法和減法的關係 減法應用題 	12
7	0 的認識	<ul style="list-style-type: none"> 0 的概念 通過加減法認識 0 	14
8	立體圖形	<ul style="list-style-type: none"> 辨認柱體、錐體和球體 立體圖形的分類 立體圖形間的相互位置 	16
9	數數 11 – 20	<ul style="list-style-type: none"> 11 至 20 的數數、讀數和寫數 比較物件的多少及數的大小 	18
10	順數和倒數 11 – 20	<ul style="list-style-type: none"> 直接順數和倒數 生活中的順數和倒數 	20
11	數的基本組合 11 – 18	<ul style="list-style-type: none"> 11 至 18 的基本組合 生活中的基本組合 	22
12	次序	<ul style="list-style-type: none"> 物件的次序 生活中的次序 	24
13	18 以內的加法	<ul style="list-style-type: none"> 加法算式及看圖加法 加法應用題 	26
14	18 以內的減法	<ul style="list-style-type: none"> 減法算式及看圖減法 減法應用題 	28
15	長度和距離	<ul style="list-style-type: none"> 直接比較長度和距離 以自訂單位比較長度和距離 	30
16	直線和曲線	<ul style="list-style-type: none"> 辨認直線和曲線 直線和曲線的分類 製作直線和曲線 	32

常犯錯誤

34

測驗一

36

測驗二


40

考試

44

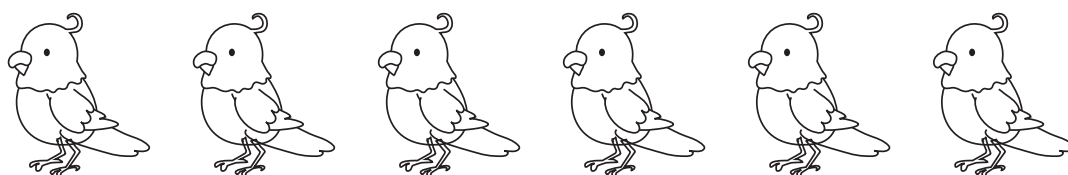


A. 物件的次序

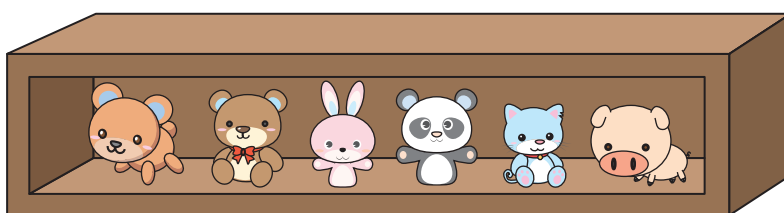
1. 

↑ 第一 第 第

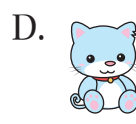
2. 由右面開始數，把第二隻小鳥塗上紅色，第五隻小鳥塗上藍色。



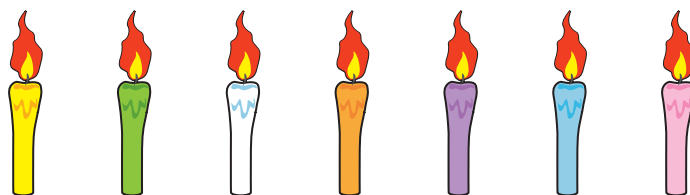
3.



如果第二件玩具是 ，第四件玩具是甚麼？



4.



(a) 上圖中，由左面開始數， 排第 _____；由右面開始數，

 排第 _____。

(b) 如果取走 ，由  開始數， 排第 _____。

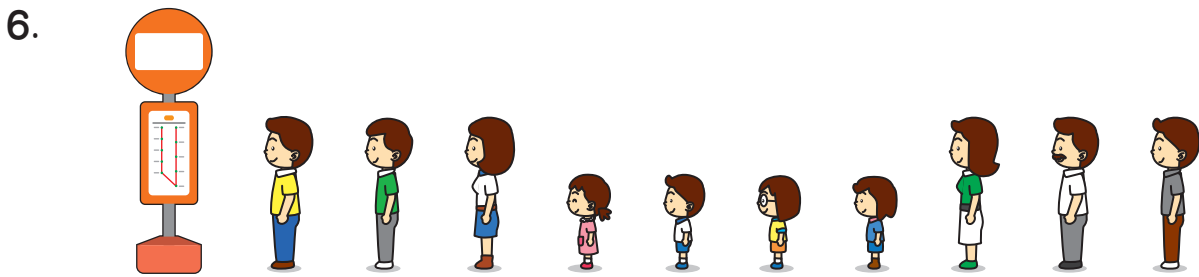
日期

成績

B. 生活中的次序



櫃子上由右數起第六個水杯是陳經理的，圈出他的水杯。



(a) 有 _____ 人在小巴士站排隊。

(b) 家文排第六，即 *  /  /  是家文。（*圈出答案）

(c) 朱太太排第八，她的前面有 _____ 人，後面有 _____ 人。

(d) 排第二和排第七的乘客之間有多少人？

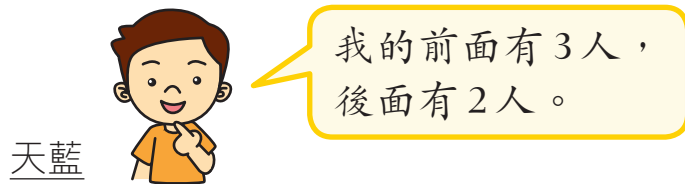
A. 4人

B. 5人

C. 6人

D. 9人

7.



天藍在超級市場排隊付款，他排第 _____ 。



想多一點點

8. 超級市場有 11 人排隊付款，文樂的前面和後面人數相同，他排第 _____ 。

文樂的前面和後面共有多少人？



常犯錯誤

數數 1 - 20

常錯點

1. 順數或倒數時，漏數第一個數或最後一個數。

例 由 9 順數至 13，共有 4 個數。✗

由 9 順數至 13，共有 5 個數。✓

由 2 順數至 18，共
有多少個數？第六
個雙數是甚麼？

2. 沒有留意關鍵字眼「單數」或「雙數」。

例 由 20 倒數至 10，第三個單數是 18。✗

由 20 倒數至 10，第三個單數是 15。✓



立體圖形

常錯點

在辨認立體時，把與球體類似的物體誤當作球體，與柱體類似的物體誤當作柱體。



球體：A, C ✗

球體：C ✓

左圖中，哪個 /
些是柱體？



次序

常錯點

沒有留意題目是要求由左面或右面開始數起。



由右面數起， 排第 四。✗

由右面數起， 排第 二。✓

左圖中，由左面數起，

 排第幾？





測驗一

日期

成績

/100

樣本

一 計算下列各題。(每題2分，共20分)

1. $4 + 2 =$ _____

2. $5 - 5 =$ _____

3. $7 - 3 =$ _____

4. $10 - 0 =$ _____

5. $1 + 8 =$ _____

6. $2 + 7 =$ _____ $+ 2$

7. $10 -$ _____ $= 6$

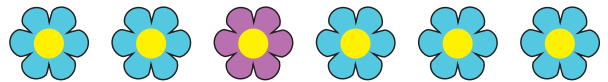
8. $4 +$ _____ $= 8$

9. _____ $+ 1 = 7$

10. $9 -$ _____ $= 6$

二 回答下列各題。(每題或每分題2分，共34分)

11. 右圖共有 _____ 朵。



12. 圈出右面其中8顆星。





13. 依規律，在□內填上數字。

3			6		8		
---	--	--	---	--	---	--	--

14. 列出10以內的所有單數：_____

15. (a) 有 _____ 個 。

(b) 有 _____ 個 。

(c) 最少加入 _____ 個 ,  的數目
便是一個單數。



16. 寫出其中一個8的基本組合。

答案：_____ 和 _____ 是8。


17.

哥哥  我有2粒  和6粒 。

妹妹  我有6粒  和2粒 。

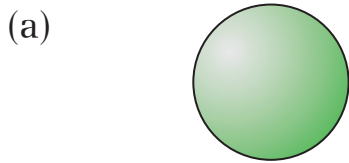
(a) 哥哥的糖果總數* 比妹妹的多 / 比妹妹的少 / 和妹妹一樣多。

(*圈出答案)

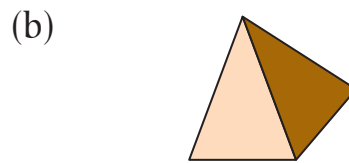
(b) 妹妹比哥哥* 多 / 少 _____ 粒 。 (*圈出答案)

18. 美真有3支 ，曉東有0支 。他們共有 _____ 支 。

19. 寫出下列各立體圖形的名稱。

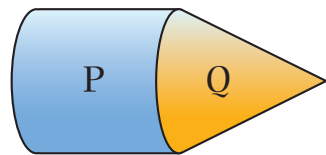


答案：_____ 體



答案：_____ 體

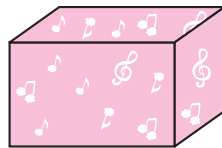
20. 右圖由P和Q兩部分組成，P部分是
* 柱體 / 錐體 / 球體。 (*圈出答案)



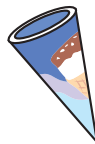
21. 根據以下的物件，寫出所有代表答案的英文字母。



A



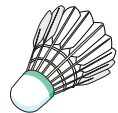
B



C



D



E

(a) 柱體：_____

(b) 錐體：_____

(c) 球體：_____