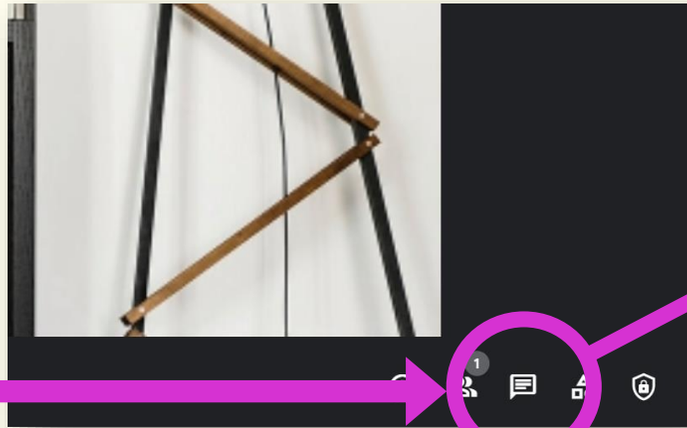


這裡是二年一班學校日親師座談會

請家長先到右下角的
留言區簽到：學生姓名-家長姓名



我們在七點過後，14位以上家長蒞臨簽到後，
開始會議，敬請耐心等待。（請先關閉麥克風）



親師座談

霜霜老師
20210911





今日流程

01

選舉班級家長代表

02

班級使用冷氣表決

03

班級事務徵求

04

班費決議

05

導師報告





01
選舉
班級家長代表





家長 代表

目前有意擔任：
霈恩媽媽
弈勳媽媽

協助重要事情宣達
如：流感、腸病毒
停課、與校方溝通
等事宜

代表班級出席家
長會或其他會議

提請表決





02

班級使用冷氣
表決





使用
冷氣

教室使用冷氣需
家長分擔部分冷
氣費用

目前一個學期每生
分擔400元
上學期停課期間冷
氣費用有退費

需全班家長都同
意才能使用

提請表決





03

班級事務徵求





班級
總務

晟晞媽媽

開立收據給家長
整理好班費明細並
PO班群公告!
辛苦您了!
接下來二年級還要
拜託您繼續幫忙喔!
感謝您



班級導護志工徵求



上學期間7:20 ~ 7:50校門口汽機車疏導

09/13
(一)

宥椽媽媽、
俐安媽媽

10/25
(一)

大展媽媽、
翼華媽媽

12/06
(一)

語寧爸爸、
謙橙爸爸

01/17
(一)

俐彤媽媽、
乙瑄爸爸



感謝以上家長
的熱心協助!





04

班費決議



05

導師報告

科任老師的教學計劃
在學校網站-學校日專區見下頁





優質學校

媒體報導

網路相簿

大直國小

- 大直歲月
- 明日大直
- 校徽校歌
- 交通資訊
- 組織架構
- 業務職掌

行政處室

- 校長室
- 教務處
- 學務處
- 總務處
- 輔導室
- 人事室
- 會計室
- 幼兒園
- 圖書館
- 校內分機表

校園網頁

- 班級網頁
- 學校日專區
- 防疫專區

您的位置: 首頁 >

最新活動

校園

- 班級網頁
- 學校日專區
- 防疫專區
- 家長會
- 愛心團

班級網站列表

一年級	二年級
101 黃于珍 老師	201 蕭雅霜
102 盧克琳 老師	202 簡筱鳳
103 陳盈惠 老師	203 葉明慧
104 蔡秋蓮 老師	204 張孟婷
105 張廷瑩 老師	205 蔣慧君
四年級	五年級
401 葉律君 老師	501 曾姍惠
402 張倩芸 老師	502 陳妍蓉
403 陳志偉 老師	503 朱家儀
404 李安綺 老師	504 張世馨
科任	
本土語言 黃忠賢 老師	
自然一 傅天顯 老師	
自然二 呂淑婷 老師	
美創科技 呂福祿 老師	
英語一 陳妍君 老師	
英語二 沙燕群 老師	
英語三 呂淑芳 老師	
英語四 蔡洵君 老師	
英語融入 周毓貞 老師	
英語融入 楊俊齡 老師	
藝術與人文 郭詠喬 老師	
藝術與人文 方進伶 老師	

- 回到首頁
- 老師介紹
- 行事及作業
- 生活剪影
- 檔案下載
- 好站連結

隨機佳句: 要將心比心, 設身處地為別人想一想。

新聞公告

公告標題	公告時間
9/11(六)補課日說明	2021/9/10
9/11(六)線上學校日親師座談, 請家長準時參加!	2021/9/8
大直國小110學年度上學期行事曆	2021/8/31
9/01(三)開學日叮嚀	2021/8/31
二年級課表&任課教師公告	2021/8/26
8/27(五)返校日叮嚀	2021/8/26
常年泳訓班因應疫情 [停辦!!!]	2021/8/25
9/01(三)-09/07(二) 學校首頁開放「訂購學校運動服」	2021/8/25

> 更多

[中秋連假]

2021年9月18日 0點0分 還有

天	時	分	秒
06	05	28	38



	一	二	三	四	五
早	晨光	晨光	晨光	晨光	晨光
1	數學	國語	數學	數學	數學
2	體育	國語	國語	國際連結	健康
3	閩語/客語	英語音樂	體育	國際連結	國語
4	國語	生活	生活	國語	生活
午休時間					
5		英語生活			
6		大直嘉年華			
7		生活			

PDF 110上校長給家長一封信.pdf

110學年度上學期學校日行政宣導(完整版).mp4

PDF 110學年度上學期學校日行政宣導.pdf

對孩子的期許

品格態度

學習精神

人際互動

實力培養

遵守規矩
待人有禮

上課專心
作業認真

相處融洽
熱心服務

多元學習
問題解決

詳見霜霜老師班網-檔案下載-霜霜老師班級經營



一、本學期重要行事

09/11 (六) 學校日

09/13 (一) 泳訓班開課

(是否開課依教育局指示)

09/16 (四) 全校防災演練預演

09/17 (五) 臺北市學生美術比賽

校內截止收件、全國防災

09/20 (一) 調整放假日

09/21 (二) 中秋節

09/27 (一) 教師節慶祝活動

10/01 (五) 召開家長代表大會

10/11 (一) 國慶日補假

10/20 (三) 二年級口腔檢查

10/28 (四) 流感疫苗施打

11/09~11/10 (二、三) 期中評量

11/15 (一) 臺北市美術創作展徵件

校內截止收件(暫定)

11/20 (六) 體表會

11/22 (一) 體表會補假

11/23~12/3 校內多語文競賽

12/31 (五) 元旦補假

01/01 (六) 元旦

01/03 (一) 常年泳訓班結束

01/12~01/13 (三、四) 期末評量

01/19 (三) 社團展演

01/20 (四) 休業式



二、本學期課業學習重點：

1. 教學內容：

(1) 國語：

本學期國語課程有十四課及語文天地一～四。除國字、課文教學外，強調閱讀理解及作文能力培養，配合課程進度帶入課外文章閱讀、短文造句練習、小日記短文寫作等活動。

(2) 數學：

根據課本進度進行教學，配合進度安排適當的數學習題練習，針對特定重點補充練習題，重視孩子的數學計算能力、讀題能力，以及問題解決能力。

※本學期重頭戲：熟背九九乘法

(3) 生活：

教材內容涵蓋音樂、美勞、自然、社會等科目；主要根據課本進度上課，並配合節令、學校活動安排補充課程活動。



2. 作業安排：

(1) 國語：

- | | | |
|------------|------------------------|------------------|
| ■ 甲、乙本 | ■ 四本--聽寫簿 | ■ 國語作業簿（國作） |
| ■ 一本—造詞練習簿 | ■ 五本—畫圖作文簿
（小日記、繪畫） | ■ 國語練習卷（國練
卷） |
| ■ 二本—圈詞練習簿 | | |
| ■ 三本—增能本 | ■ 國語習作（國習） | |

(3) 數學：

- | | |
|-------------|-------------------|
| ■ 數學習作（數習） | ■ 數簿--配合課程所出的補充練習 |
| ■ 數學作業簿（數作） | ■ 數學練習卷（數練卷） |

(4) 生活：

- 生活習作--配合課本內容進行，適度補充相關學習單或媒材。



4. 學業成績計算：

(1) 平時作業成績 40%、平時考試成績 30%、期中+期末考試成績 30%。

(2) 等第成績換算：甲上三星 100 分；甲上二星 99 分；甲上一星 98 分；甲上 95 分；
甲 92 分；甲下 89 分；乙上 86 分；乙 83 分；乙下 80 分；……。



萬一停課.....
怎麼辦？



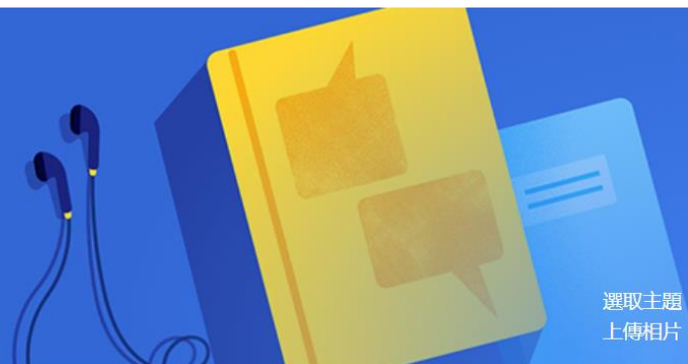


201霜霜老師的雲端教室

二年級上學期全部範圍

課程代碼 2imivdb [🔗]

Meet 連結 <https://meet.google.com/lookup/alifz7etqj> [🔗]



選取主題
上傳相片

接近截至日期的作業

沒有近期内要繳交的作業

[全部顯示](#)

發布給

201霜霜老師... ▾

所有學生 ▾

要在課程中宣布的事項

|

B *I* U ☰ ✕



取消

張貼



訊息串

課堂作業

成員

成績

+ 建立



Meet



Google 日曆



課程雲端硬碟資料夾

在這裡對全班出作業



建立作業和問題



使用主題依模組或單元整理課堂作業

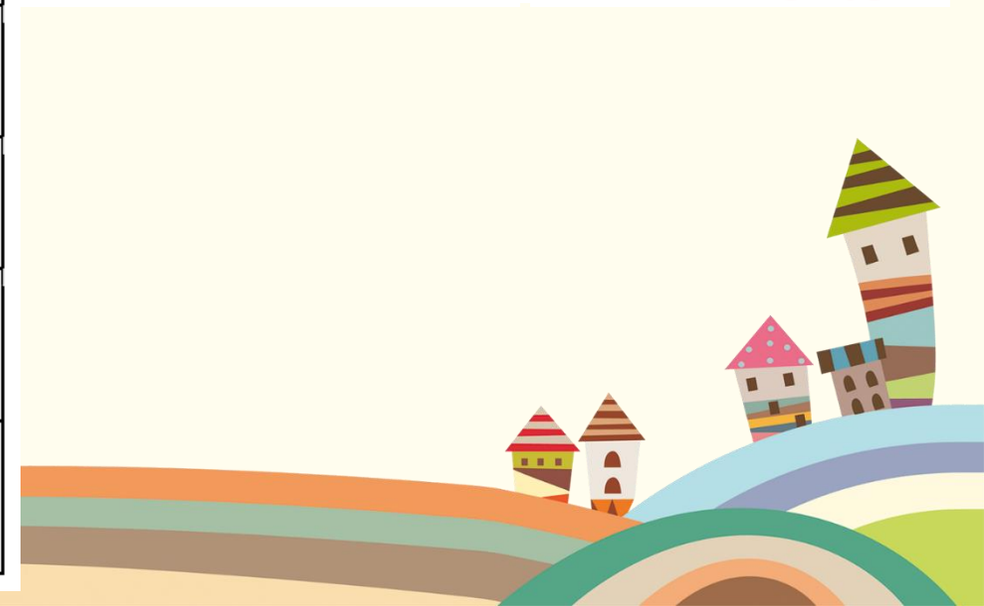


依你偏好的顯示方式為作業排序



節次\星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
導師時間 08:00~08:40					
第一節 08:45~09:25	數學 線上同步 Meet	國語 線上同步 Meet	數學 線上同步 Meet	數學 線上同步 Meet	數學 線上同步 Meet
第二節 09:35~10:15	健體 線上非同步錄影/ 線上自主	國語(閱讀) 線上非同步錄影/ 線上自主	國語 線上同步 Meet	國際連結 線上同步 Meet	健教 線上非同步錄影
第三節 10:35~11:15	本語 線上自主學習	英語音樂 線上自主學習	健體 線上非同步錄影/ 線上自主	國際連結 線上非同步錄影/ 線上自主	國語 線上同步 Meet
第四節 11:20~12:00	國語 線上同步 Meet	生活 線上非同步錄影/ 線上自主	生活 線上非同步錄影/ 線上自主	國語 線上同步 Meet	生活 線上非同步錄影/ 線上自主
午休時間 12:00~13:15					
第五節 13:20~14:00		英語生活 線上同步 Meet			
第六節 14:10~14:50		大直嘉年華 線上非同步錄影/ 線上自主			
第七節 15:00~15:40		生活 線上非同步錄影/ 線上自主			

【數學】蕭雅霜	課程代碼：2imivdb
【本土語言】黃忠賢 1	課程代碼：7hyl3lw
【英語音樂】柯采伶 1	課程代碼：nntqm7k
【英語生活】呂淑芳 1	課程代碼：lisnsg2
【國際連結】呂淑芳 2	課程代碼：lisnsg2
【客家語】謝美玲 1	課程代碼：a2gu6vd
【健康與體育】鄭凱遙 2	課程代碼：mpfvlri
【國語】蕭雅霜 6	課程代碼：2imivdb
【生活能力】蕭雅霜 4	課程代碼：2imivdb
【大直嘉年華】蕭雅霜 1	課程代碼：2imivdb
【健教】周毓貞 1	課程代碼：qlxypwk





二上學校日

二年級乘法教學
親師交流篇

霜霜老師

2017.09.08

2021.09.11

家長最常問老師的問題

- ◎ 乘法相關應用問題，為什麼 $a \times b$ 不可以寫成 $b \times a$ ？
- ◎ 首先，我們先了解二年級教科書所要傳達給小朋友的數學概念：見下頁

二上乘法教學重點

- ◎ 能在同數累加的具體情境中，建立「倍」的概念和理解乘法的意義，解決單位數1到9的乘法問題
- ◎ 能熟悉九九乘法算式和口訣
- ◎ 能利用乘法，解決生活中的問題（應用問題）

二上乘法教學重點

- ◎ 為什麼有些應用問題中， $5 \times 8 \neq 8 \times 5$ ？
(老師為什麼不希望小朋友這麼寫？)

- ◎ 舉例：老師說：

$$5 \times 8 = 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$$

$$8 \times 5 = 8 + 8 + 8 + 8 + 8$$

所以兩個寫法不同

- ◎ 家長：乘法不是有交換律？

這要從臺灣的乘法規約說起.....

乘法算式臺灣的規約

- ◎ 台灣的規約：
將「單位量」置於前面，「單位數(倍數)」置於後面。
- ◎ 乘法意義的表徵為：
「單位量×單位數(倍數)」
- ◎ 單位量：計數單位的掌握
- ◎ 單位數(倍數)：單位累計的個數

白話文：一份的量、有幾份
(一盒月餅有5個、有8盒)

二上乘法教學重點

- ◎ 同數累加 $a+a+a+a+a+a+a$
- ◎ 「倍」的概念，
 $a \times b$ 意即 a 的 b 倍， a 有 b 個。

- ◎ 舉例： $5+5+5+5+5+5+5+5 = 40$
乘法算式記作： $5 \times 8 = 40$
(5 的 8 倍、5 有 8 個、8 個 5)

關於乘法交換律的問題

- ◎ 乘法有交換律 $a \times b = b \times a$
- ◎ 再問一次：
應用問題前後數字交換列式真的不行嗎？
- ◎ 舉國小六年級異分母分數除法及分數的四則運算例題來說明：見下頁

3 $\frac{2}{7}$ 瓶的冬瓜茶是 $\frac{5}{9}$ 公升，一瓶冬瓜茶是幾公升？

有幾份

一份的量

問題記作： $(\quad) \times \frac{2}{7} = \frac{5}{9}$

$$\frac{5}{9} \div \frac{2}{7} = \frac{5}{9} \times \frac{7}{2}$$

=



4 $11\frac{2}{3}$ 公尺的緞帶可以綁7份相同的禮物，甜甜有

$4\frac{1}{6}$ 公尺的緞帶，綁了一份禮物，剩下幾公尺？

咦？一份的量
在哪裡？

先算綁一份禮物需要幾公尺

$$(\quad) \times 7 = 11\frac{2}{3} \rightarrow 11\frac{2}{3} \div 7 = (\quad)$$

再算剩下幾公尺 $4\frac{1}{6} - 11\frac{2}{3} \div 7$

當應用問題較為複雜時，就能更加體現出正確掌握單位量和倍數觀念的重要了！

- 4 $11\frac{2}{3}$ 公尺的緞帶可以綁7份相同的禮物，甜甜有 $4\frac{1}{6}$ 公尺的緞帶，綁了一份禮物，剩下幾公尺？

先算綁一份禮物需要幾公尺

$$4\frac{1}{6} - 11\frac{2}{3} \div 7$$

$$= 4\frac{1}{6} - \frac{35}{3} \times \frac{1}{7}$$

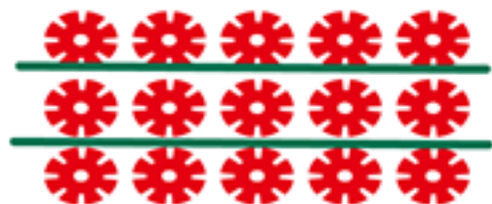
=

答：_____

等分除

15顆糖果，要平分成3袋，
每袋有幾顆糖果？

$$15 \div 3 = (5)$$



$$(5) \times 3 = 15$$

$$15 \text{ 顆} \div 3 = 5 \text{ 顆}$$

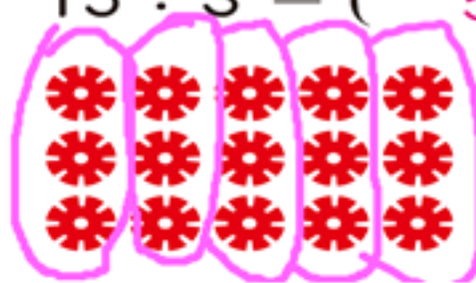
平分

(班級自訂，只要能相互溝通即可。)

一份的量

15顆糖果，每3顆裝一袋，
最多可以裝幾袋？

$$15 \div 3 = (5)$$



$$3 \times (5) = 15$$

$$15 \text{ 顆} \div 3 \text{ 顆} = 5$$

幾個一數

(班級自訂，只要能相互溝通即可。)

- ◎ 為了掌握孩子們對**單位量**及**倍數**的理解是否正確，因此老師要統一乘法算式規約～

單位量在前、倍數在後。

家長在家指導孩子時
要注意孩子是否理解**題意**及**算式各數字所代表的意義**喔！

週六的晚上，大家都辛苦了～
感謝大家的參與，我們下次再會！
祝福孩子們學習順利、身體健康！

