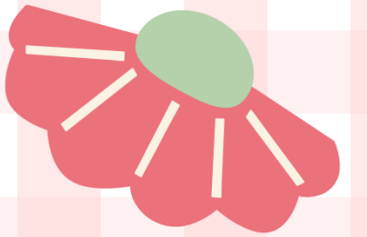
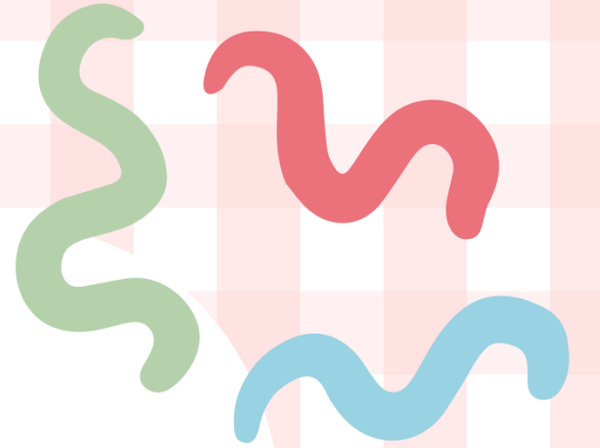
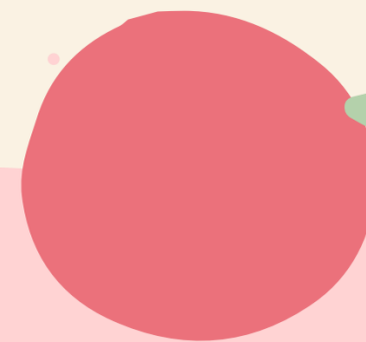


智慧學習
期末成果發表





學習吧



開課課程 | 共備 | 助教

課程名稱	教師	ID	日期
113-[四年級]吳老師學扶數學班4M1	吳老師	ID 614111	2023-09-20
114學習扶助考古題(4M1)	吳老師	ID 700248	2025-02-19
【四下國語】-417	吳老師	ID 573510	2023-02-17

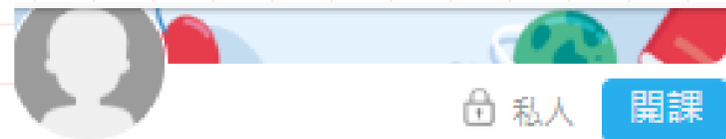
國語課

學習扶助上課教材

學習扶助考古題練習



國語科運用素材



【四下國語】-417

課程邀請

邀請碼 610388

<https://www.learnmode.net/course/>

內容列表

課程大綱與說明

課程內容

課堂成員

課堂歷程

【第一課】 撈龍慶元宵

L01隨文朗讀動畫_撈龍慶元宵

L01全文朗讀_撈龍慶元宵

國語4下課本PDF_1

課文朗讀1

課文朗讀2

Quizlet-L1國字注音

Quizlet-L1注釋

Wordwall-L1字字珠璣

Wordwall-L1成語大搜查

書籍

影片

連結

作業

測驗



利用錄音功能 強化課文朗讀

Quizlet即時測驗 強化語詞解釋

目 課文朗讀1

繳交狀態	班級	座號	姓名	正確率	流暢度	次數
已繳交 2025/03/28 08:23	417	23	王 昌 倫	73.02%	117	6
已繳交 2025/03/28 08:20	417	14	吳 昌 倫	22.22%	37	1
已繳交 2025/03/28 08:07	417	11	陳 昌 倫	20.63%	16	1
已繳交 2025/03/28 08:02	417	2	黃 昌 倫	41.27%	58	1
已繳交 2025/03/28 07:59	417	15	高 昌 倫	57.14%	105	1
已繳交 2025/03/10 16:46	417	20	陳 昌 倫	93.12%	145	2
已繳交 2025/03/10 08:29	417	21	詹 昌 倫	12.17%	19	6

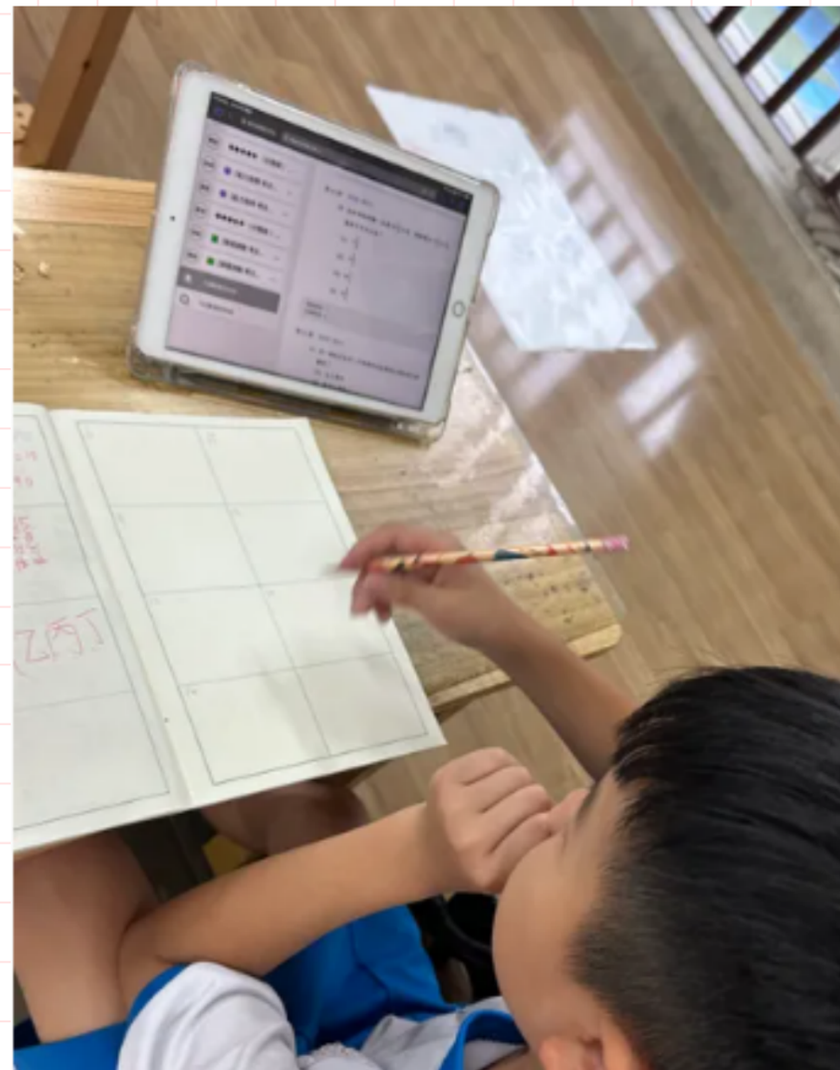
我的課程 / 【四下國語】-417 / Quizlet-L2注釋

Quizlet-L2注釋

Quizlet-L2注釋



學習扶助數學課程 利用書籍和測驗功能 安排課程內容進行教學



章節	[測驗] - - 4上能力檢測
章節	補充教材(四年級下)
章節	***** (分隔線) *****
章節	🌍【數學科中年級】篩選測驗---全國通過率最低前5題
章節	🟡 [能力指標 考古題] 三年級數學
已上架	NC-2-4-1 簡單的二位數及三位數的加減估算，並檢驗答案
已上架	NC-3-1-1 10000 以內數的命名及說、讀、聽、寫、做
已上架	NC-3-1-2 認識「千位」的位名，並進行 10000以內位值單
已上架	NC-3-2-1 熟練加減直式計算。(和或被減數 < 10000，含多
已上架	NC-3-3-2 熟練三位數乘以一位數的直式計算



學扶篩選測驗
通過率最低前5題
作答分析學生的學習弱點

考古題測驗練習
即時呈現學生測驗情形
可立即給予指導

108數學四年級

4年級)吳老師學... / (數學4年級)113年5月篩選... / 測驗結果

4年級)113年5月篩選測驗通過率最低前5題

全部成員

成績表 | 各題作答分析

題型	正確答案	答對率	測驗詳情
單選題	2	58%	
單選題	4	68%	
單選題	4	68%	
單選題	2	58%	
單選題	1	74%	

正確答案: 2

第 2 題 單選題 配分 1

算算看, $52 - 32 \div 4 = ?$

(1) 5

(2) 21

(3)

檢狀態

姓名

班級

作答次數	答對題數	測驗得分	測驗日期
3/3	14/25	56	2025/04/24 16:44

題號	學生答案	正確答案	平均答對率
10.	3	3	100%
11.	3	2	0%
12.	1	2	0%
13.	2	2	66%
14.	4	1	33%
15.	4	2	0%

均一

應用科目:

數學

(學習扶助)

教師指派任務技能或

評量卷.自組卷

給學生做精熟練習

日期	任務類型	任務名稱
2025/05/12	組卷	變形再測驗
2025/05/12	評量卷	三年級數學複習測驗13題
2025/05/12	評量卷	四年級複習測驗13題
2025/05/12	任務技能	0407【四下第二單元四



因材網



知識結構



吳秀真 2025-05-14~2025-06-13

0514-認識等值分數

417-2

20/24(83.33%)

知識結構



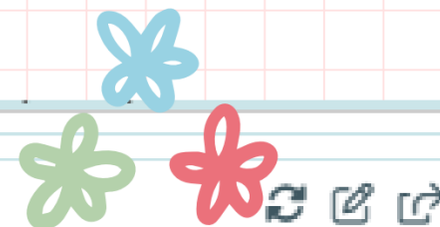
吳秀真 2025-05-05~2025-06-04

0505-2長方形與正方形的面積公式

417-2

22/24(91.67%)

單元診斷測驗



吳秀真 2025-05-14~2025

(前測)等值分數-卷一 11題

417-2

22/24(91.67%)

知識結構



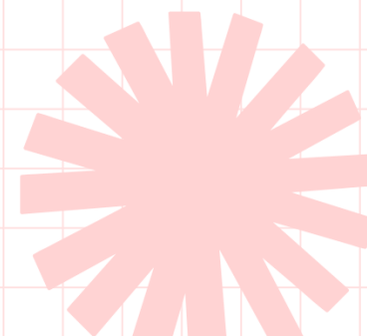
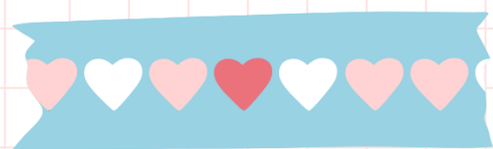
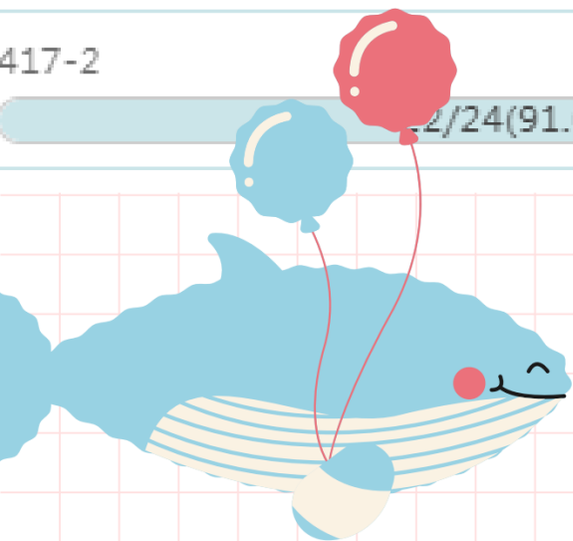
吳秀真 2025-05-05~2025

0505-1 認識長方形與正方形的周長公式。

417-2

23/24(95.83%)

應用科目:
數學
教師指派影片
或
練習題任務
給學生練習。





myViewBoard + ClassSwift



4M1 0/35

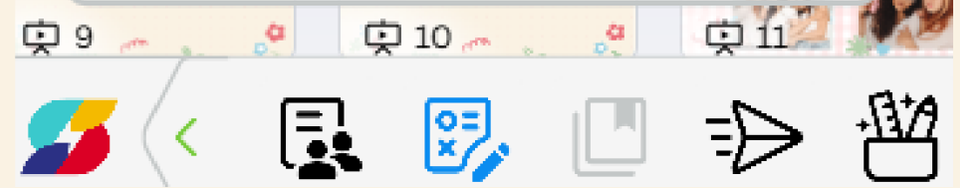
學生名單 分組

1 訪客 -1 0 +1	2 訪客 -1 0 +1	3 訪客 -1 0 +1	4 訪客 -1 0 +1	5 訪客 -1 0 +1
6 訪客 -1 0 +1	7 訪客 -1 0 +1	8 訪客 -1 0 +1	9 訪客 -1 0 +1	10 訪客 -1 0 +1
11 訪客 -1 0 +1	12 訪客 -1 0 +1	13 訪客 -1 0 +1	14 訪客 -1 0 +1	15 訪客 -1 0 +1



學生掃QRcode加入

學生名單及計分



即時出題作答



利用截圖功能可立即出題
讓學生作答.並立刻公布答案
可即時訂正並自動累計分數獎勵

選擇題 單選 00:09 答題結果(2/8) 重新整理

有兩條一樣長的彩帶，珊茗用其中一條的 $\frac{4}{9}$ 包裝禮物，成康用另一條的 $\frac{5}{18}$ 做繩結。誰用掉的彩帶比較長？

A 成康 B 不能比較 C 珊茗 D 一樣長

1 詹營油	2 訪客	3 級列表
已作答	未出席	
6 訪客	7 訪客	8 訪客
未出席	未出席	
11 訪客	12 許旻晏	13 訪客
未出席	-	

選擇題

「0.05」用分數怎麼表示？

A $\frac{5}{10}$	B $\frac{50}{100}$	C $\frac{5}{1000}$	D $\frac{5}{100}$
---------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

選項 123 ABC 多選 單選

1 2 3 4 +

重新選取 開始測驗

版本：1.39.1.0

4M1 8/35

學生名單 分組

6 訪客	7 訪客	8 訪客	9 訪客	10 杰克大魔
11 訪客	12 許旻晏	13 訪客	14 訪客	15 劉品駒
16 訪客	17 ☆夾心☆...	18 Grace	19 訪客	20 訪客
21 訪客	22 訪客	23 訪客	24 訪客	25 訪客

結束課堂



Padlet

應用科目:

數學
社會
綜合

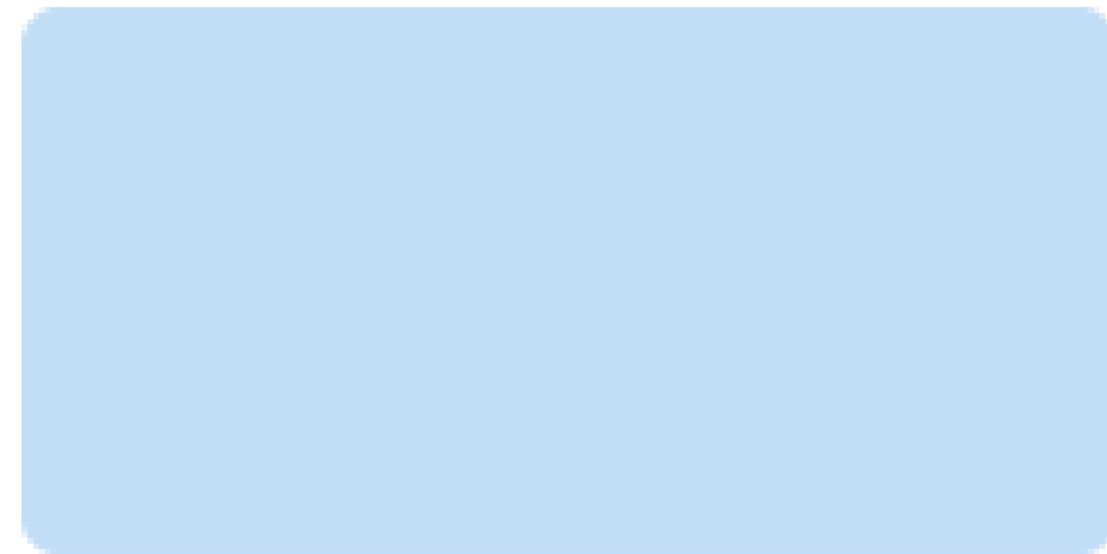
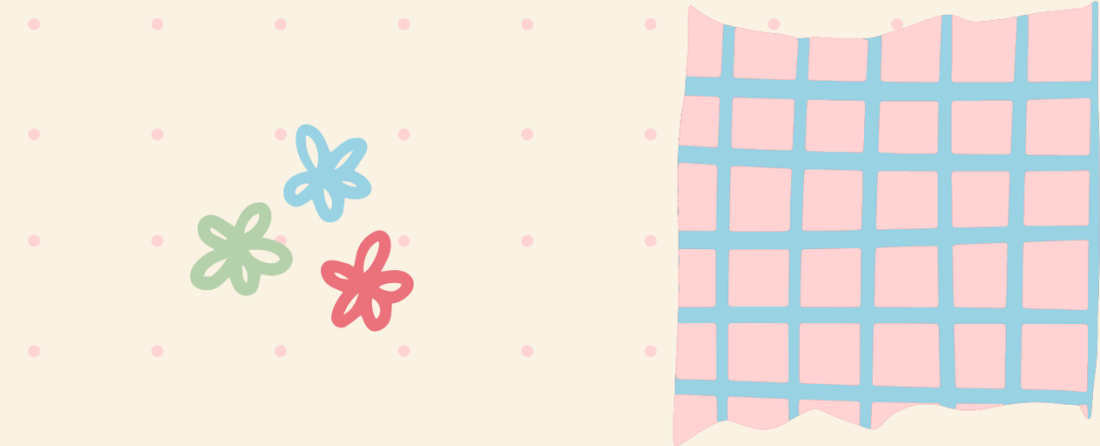


吳秀真

名稱 上次修改

數學第六單元-周長與面積
吳秀真 · 大約1個月

周長與面積



社會課-訪問記錄表與報告

吳秀真 · 不到1分鐘



數學-周長與面積

吳秀真 + 80 • 大約1個月

數學第六單元-周長與面積

1.影片自學(長方形正 方形的周長)

+

已訂選

吳秀真
大約1個月 之前

請點選影片學習



4-n-18-S01(同4-s-09-S01) 認識長方形與
正方形的周長公式

♡ 2

2.長方形的周長 (1-16號)

+

已訂選

吳秀真
大約1個月 之前

練習題1



f

♡ 3

已訂選

吳秀真
大約1個月 之前

練習題1



2.長方形的周長 (17~26號)

+

已訂選

吳秀真
大約1個月 之前

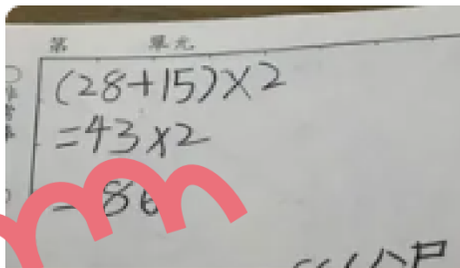
練習題1



♡ 1

夾心餅乾
大約1個月 之前

17蔡黎芯



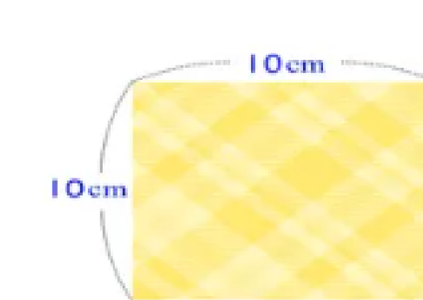
3.正方形的周長 (1~16號)

+

已訂選

吳秀真
大約1個月 之前

練習題2



請算出這個正方形布杯墊的周長是幾公分?

♡ 1

Clever Falcon
大約1個月 之前

01陳品亦

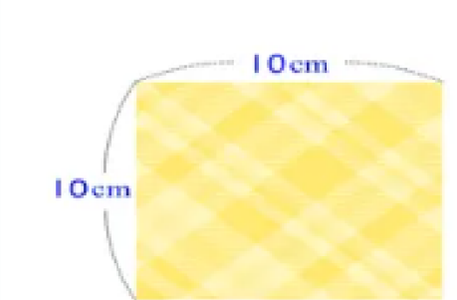
3.正方形的周長 (17~26號)

+

已訂選

吳秀真
大約1個月 之前

練習題2



請算出這個正方形布杯墊的周長是幾公分?

♡ 1

夾心餅乾
大約1個月 之前

17黎芯 移至 [設定] 以啟用



組內共學

吳秀真 + 80 · 大約1個月 數學第六單元-周長與面積

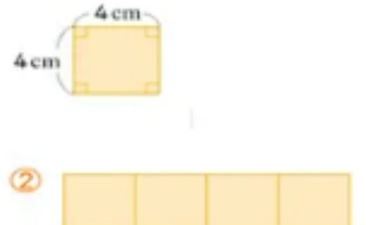
4. 2人一組做做看
(1~16號)練習題4

已釘選

吳秀真
大約1個月之前

練習題4

玉文有長方形和正方形兩種圖卡，
排出下面圖形，它的周長是多少？



0

王皓正
大約1個月之前

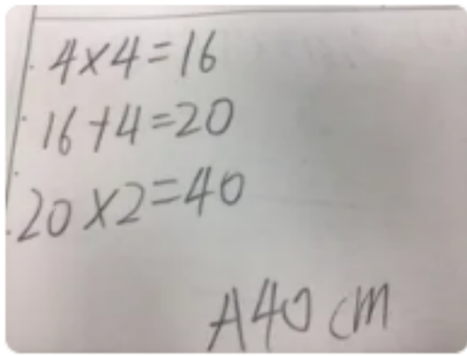
03王皓正、13吳懿祐

$4 \times 4 = 16$
 $16 + 4 = 20$
 $20 \times 2 = 40$

4. 2人一組做做看
(17~26)練習題4

夾心餅乾
大約1個月之前

17黎芯、26恩瑀



1

Nervous Hamster
大約1個月之前

18+23

$4 \times 4 = 16$
 $16 + 4 = 20$
 $20 \times 2 = 40$
A:40cm

學生自學

5/8影片自學(長方形
與正方形的面積)

已釘選

吳秀真
大約1個月之前

請點選影片自學



4-n-18-S02同4 s 09 S02 認識長方形與正方形的面積公式

0

5/8長方形面積的計算
(1~16號)

已釘選

吳秀真
大約1個月之前

練習題5



1

Passionate Llama
大約1個月之前

01陳品亦

$7 \times 5 = 35$

0

Clever Falcon
大約1個月之前

4

5/8長方形面積的計算
(17~26號)

已釘選

吳秀真
大約1個月之前

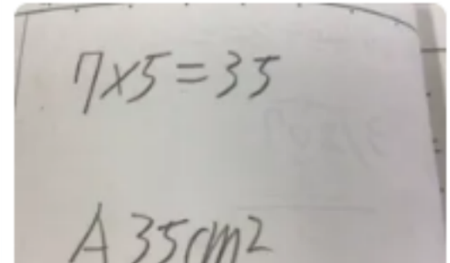
練習題5



0

Reliable Grasshopper
大約1個月之前

17+26



0

-周長與面積

即時測驗2

老師出題換你做做看

老師出題換你做做看

已釘選

吳秀真 大約1個月之前

點入連結完成測驗2

下列哪一個是正方形的面積公式?

A 邊長 + 邊長

B 邊長 × 4

C 邊長 × 3

D 邊長 × 邊長

wordwall.net

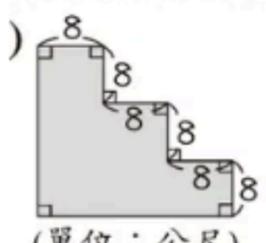
數學4下6.2長方形、正方形的面積

♡ 1

已釘選

吳秀真 大約1個月之前

第1題



(單位：公尺)

♡ 1

王皓正 大約1個月之前

03王皓正

$37 \times 37 = 1369$

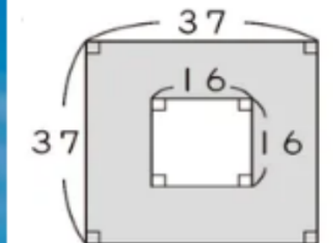
$16 \times 16 = 256$

$1369 - 256 = 1113$

已釘選

吳秀真 大約1個月之前

第2題



(單位：公分)

♡ 1

王皓正 大約1個月之前

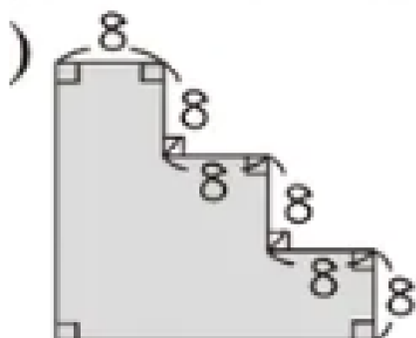
03王皓正

$37 \times 37 = 1369$

$16 \times 16 = 256$

$1369 - 256 = 1113$

第1題



(單位：公尺)

謙奕瑄 大約1個月之前

05謙奕瑄

$24 \times 16 = 384$

♡ 0

貓 大約1個月之前

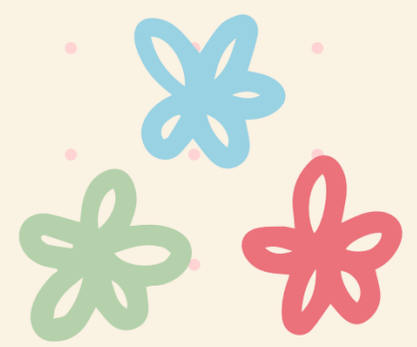
06林宥希

$8 \times 8 = 64$

$64 \times 6 = 384$

♡ 0

教師出題學生作答情形
請學生公開說明解題過程
可以達到互學的目的地



6. 即時測驗1

已釘選

吳秀真
大約1個月 之前

點入連結完成測驗1

一塊長方形的玻璃，長175公分，寬96公分，
周長是幾公分？

100公尺	542公分	80公尺
56公分	100公分	86公分

wordwall.net

數學4下6_1長方形、正方形的周長

即時測驗2

已釘選

吳秀真
大約1個月 之前

點入連結完成測驗2

下列哪一個是正方形的面積公式？

A 邊長 + 邊長	B 邊長×4
C 邊長×3	D 邊長×邊長

wordwall.net

數學4下6_2長方形、正方形的面積

♡ 1

即時測驗3

吳秀真
大約1個月 之前

點選連結進入測驗3



quizizz.com

Quizizz: Practice link

♡ 0

單元結束安排測驗
檢核學生學習狀況

社會科-請學生將完成的作業拍照上傳分享

Padlet

吳秀真 + 24 • 3分鐘



社會課-訪問記錄表與報告

第1排(7.16.14.10) ⋮

第2排(5.23.9.21) ⋮

第3排(25.19.6.8) ⋮

第4排(26.24.11.13.4) ⋮

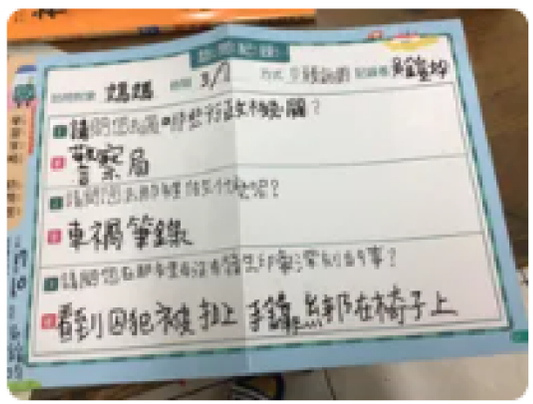
+

+

+

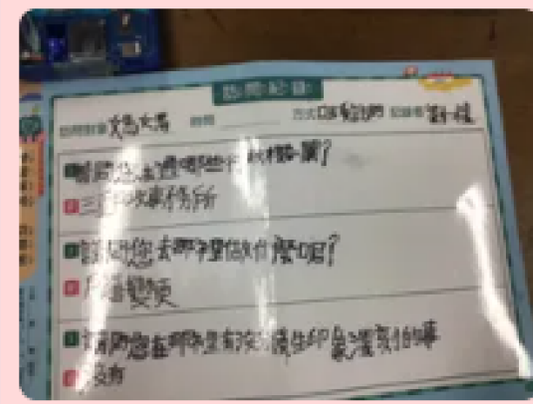
+

31710吳鎧均 ⋮



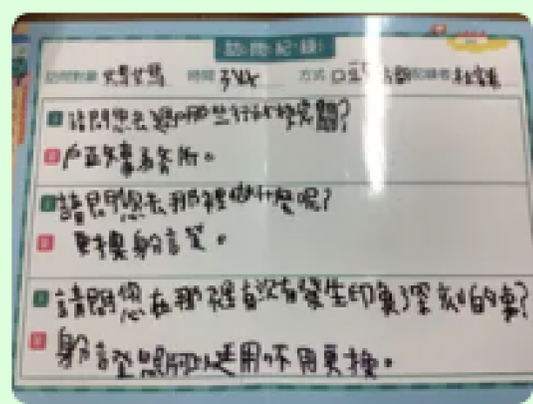
★★★★ (16) 評分

31709劉一愷 ⋮



★★★ (8) 評分

6林宥希 ⋮

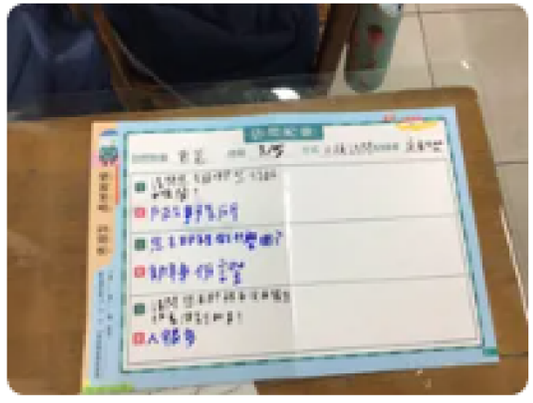


★★★★★ (12) 評分



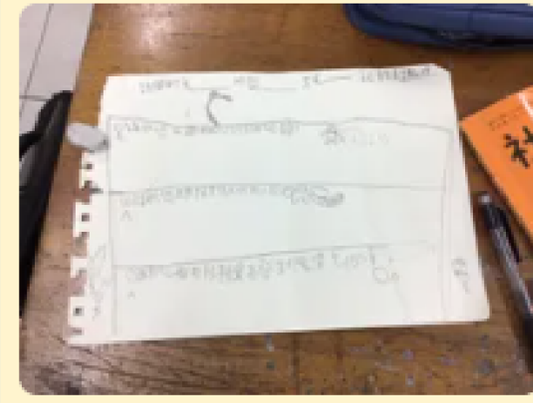
★★★ (11) 評分

31714吳宥樂 ⋮



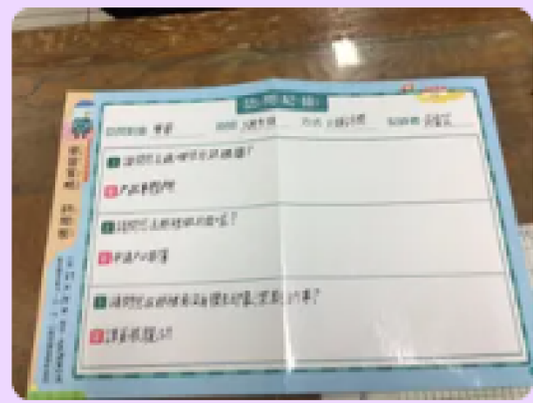
★★★★ (6) 評分

31705 譚奕瑄 ⋮

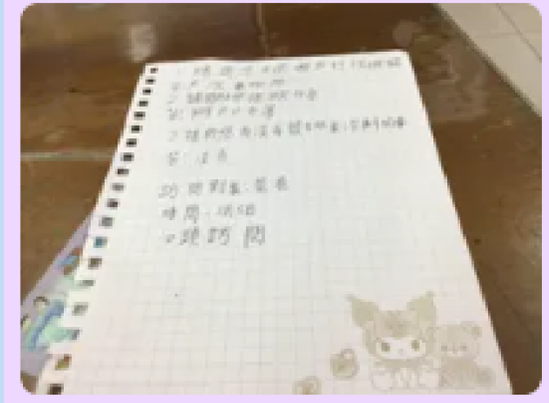


★★★★ (6) 評分

31719吳睿芸 ⋮



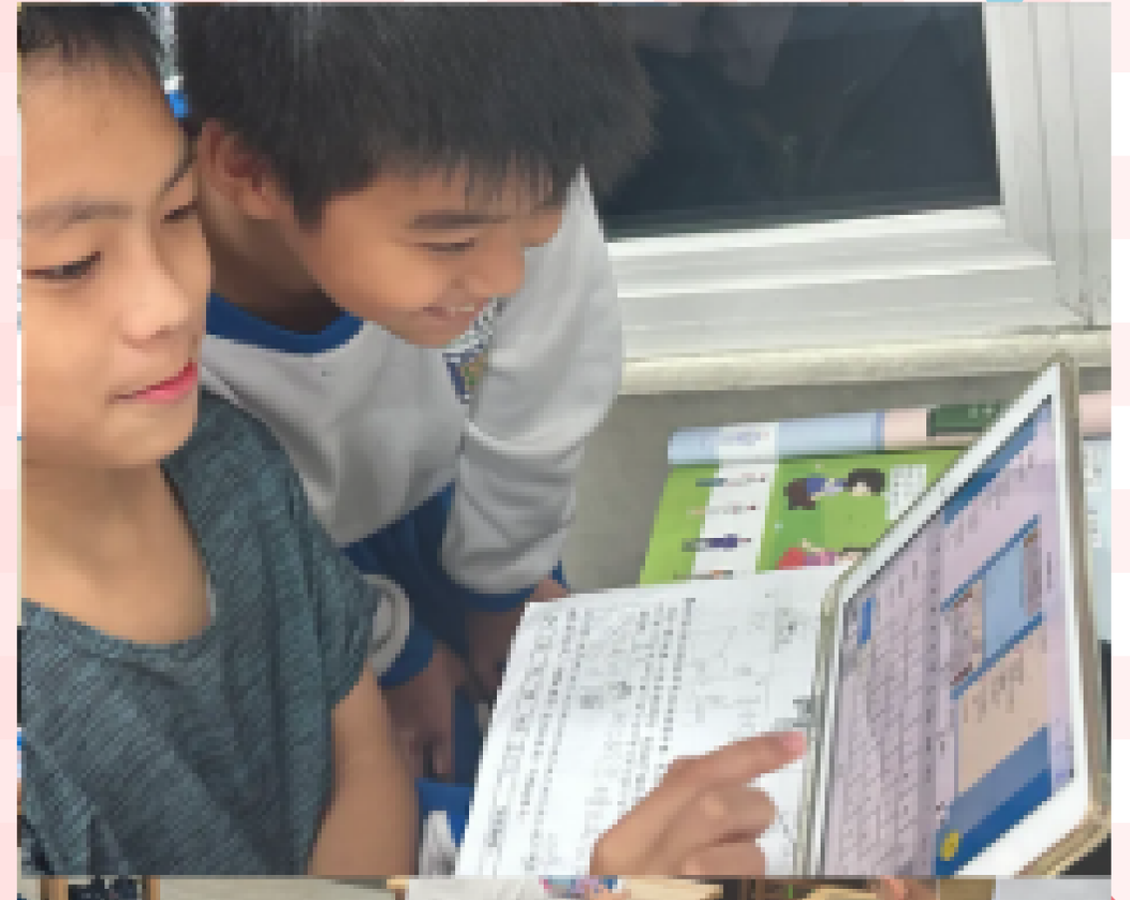
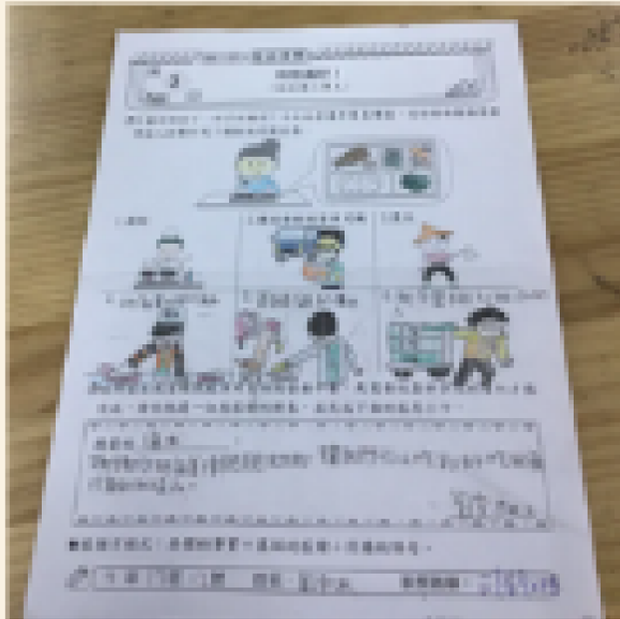
李恩瑀31726 ⋮



★★★★ (6) 評分

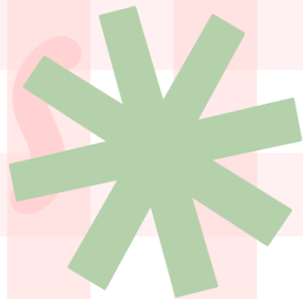


綜合課 - (感謝有您) 學習單分享

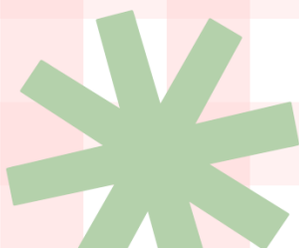
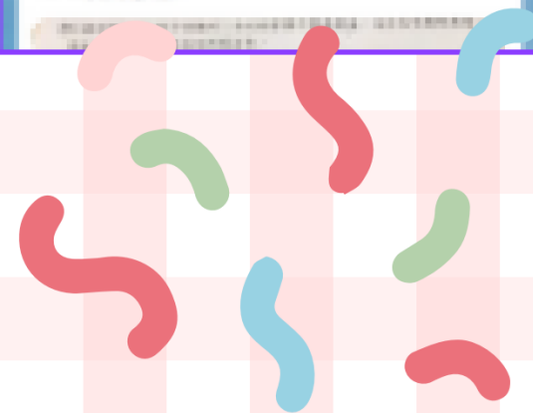
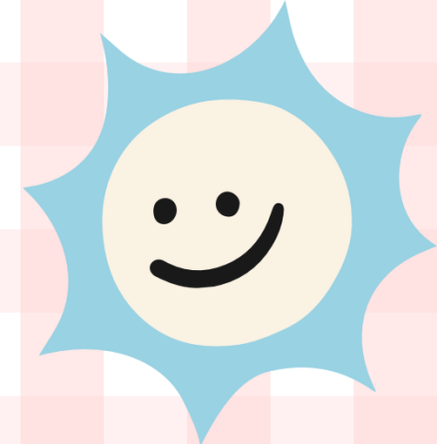


學生完成學習單後拍照編輯文字內容後

上傳至Padlet

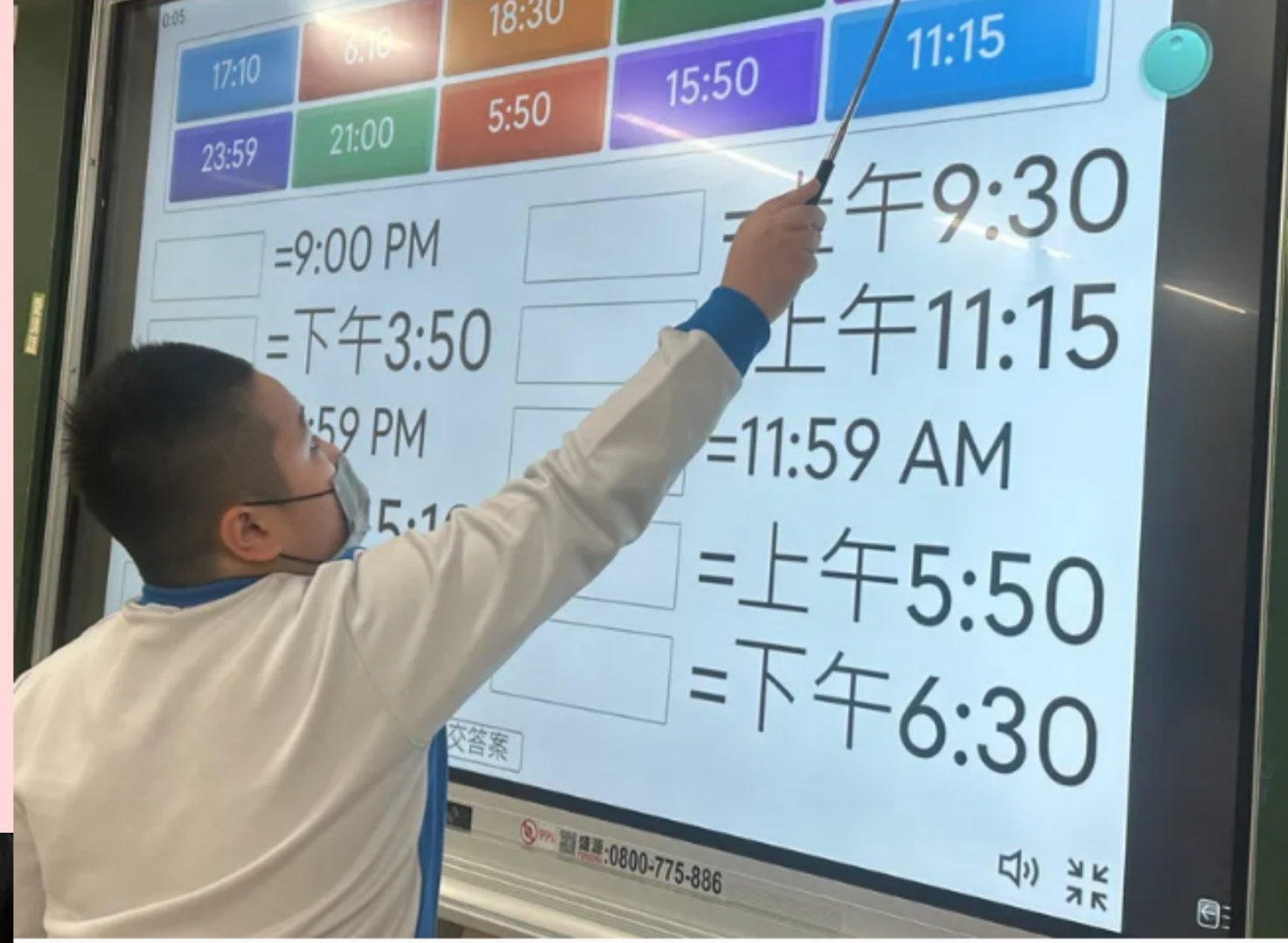


學生透過欣賞他人的作品予以回饋



Wordwall

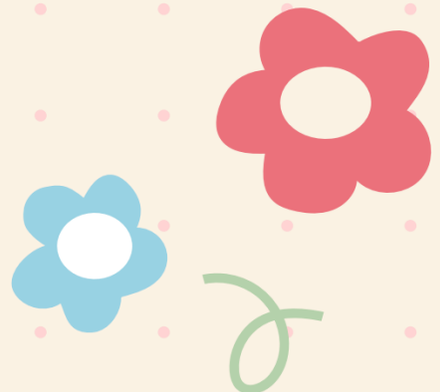
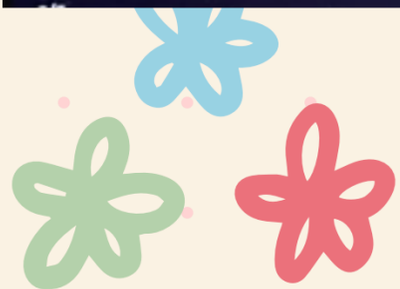
如**國語**語詞解釋或
閩語課文語詞記憶
和**數學**概念理解



Kahoo



透過Kahoo
測驗學生的吸收程度，
也能夠分析全班作答情況，
除了針對答錯題目做釐清，
也透過團隊遊戲模式
讓全班共學



Kahoo - 讓閩語課變好玩



充滿競爭的閩語課
各個全神貫注



PaGamO

魔王模式讓學扶班學生 互助共學



魔王模式

十.體積



選擇班級

113學習...

查看成績

班級作答狀況

座號	學生姓名	狀態	未答題數
1	詹	存活	3 題
5	沈	存活	6 題
10	簡	存活	11 題
12	許	存活	9 題
15	劉	存活	6 題
17	蔡	存活	12 題
18	游	存活	11 題
22	黃	未參與	-
26	李	存活	11 題

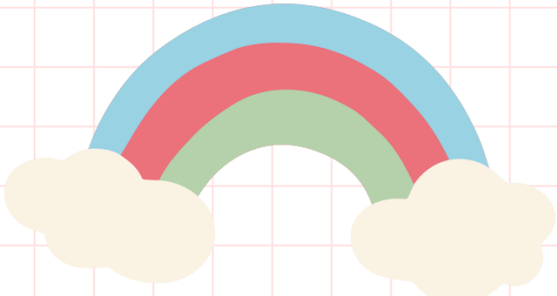
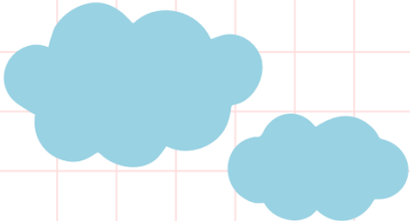


我的教學心得分享

1. 數位學習平台提升了學生的學習動機
2. 平台提供立即回饋. 學生可根據評量結果
修正錯誤. 達到自學的目的地
3. 隨時掌握學生學習狀況即時修正課程

GOOD JOB!!

well done!



THANK YOU

三丁目フォント

