

家長使用手冊

2020快速上手

給家長觀看的使用說明書

使用均一可以達到的效果？

在過往的教育環境裡，家長們都想多關心與陪伴孩子們的學習，**但卻礙於工作的重擔，形成不可兼得的窘境。**

均一教育平台提供家長一套引導孩子學習的系統，讓家長可以透過「**科技**」，輕鬆陪伴孩子學習，並且讓孩子養成了「**自學**」的習慣與能力...



均一教育平台真有趣，
讓孩子的學習效率都加倍！

家長使用均一可以這樣做



養成規律的使用習慣：

家長可每天用15分鐘陪伴孩子使用均一，並與孩子約定每天的「均一時間」，養成自學的習慣。當孩子作答順利時，不忘給予鼓勵；孩子卡題時，也可以給予引導與討論！



找到適合孩子的學習方式：

均一希望家長使用平台時，不一定要按照學校進度，而是先了解孩子目前的程度，找到適合他們的程度，並藉機填補過往的漏洞。我們深信如果孩子們都可以回到合適的學習起點，每個孩子都是有機會學會的！

目前我們將家長們分為

初階功能

適合剛開始用均一的家長
可以透過任務的分析報告
瞭解孩子目前的學習狀況



兩種不同使用程度類別

進階功能

適合相當熟悉功能的家長
或是自學生的家長，透過
指派任務幫助孩子們學習



我是教師

我是學生

我是家長

和孩子一起規劃學習進度

- 給孩子學習最有力的陪伴
- 養成孩子管理時間的能力

建議使用瀏覽器
Google Chrome



登入 | 註冊

電子郵件

我同意均一的隱私權及資訊安全政策

使用 Email 註冊

點擇「註冊」後，家長便可選擇 Facebook、Gmail 信箱來註冊平台。

f

G

õ

無法使用教育雲端帳號？

我是教師

我是學生

我是家長

找到適合孩子學習的內容

- ✔ 豐富多元的課程主題
- ✔ 單元前測評估孩子程度

第一次登入時
會有引導畫面
帶家長前往
「**教學管理**」

小提醒：

右上角為顯示名稱，點擊後於「個人資料設定」可查詢帳號ID。

差異化教學輔助，
為每一個孩子成長鋪路

均一是你教學時的得力助手！
透過數據找出每個孩子的學習弱點，
輕鬆輔助你對孩子進行個別指導。

班級設定

指派任務

班級數據



均一MVP教練

建立班級

我的班級

班級列表

點選「建立班級」

建立班級

1 建立班級

2 加入學生

3 指派任務

班級名稱：(ex:均一向日葵班)
別擔心，之後還能修改

▲ 輸入「班級名稱」

取消 下一步

請家長輸入「**班級名稱**」，並點下一步



初階功能

班級設定

指派任務

班級數據

班級討論



均一MVP教練

我的教師 ID
junyidemo04@yahoo.com

建立班級

我的班級

班級列表

一年一班

0614台中東興國小

0810初任教師我更年輕

0810初任教師我最年輕

0819-1初任教師我最熱血班

0819-2初任教師我更熱血班

✓ 建立班級

2 加入學生

3 指派任務

加入學生

請問這個班級學生的帳號狀況？

- 學生都有帳號 學生都沒有帳號
 其他

班級代碼

FBQNL

此代碼為示範用

步驟

1. 將班級代碼寫在黑板上
2. 學生登錄均一
3. 個人頁面輸入班級代碼

[詳細說明](#)

取消

下一步

孩子都已有帳號
建立班級代碼

家長創立班級後，
讓孩子輸入「**班級代碼**」加入班級



安帝

能量：0

精熟：0

🎓 學習主頁

🌟 徽章

📝 我的任務

📊 技能進展

👤 加班級/教師

💬 班級討論區

☰ 其他

教師看得見你的學習資料

你的學生ID是 anthony153207@gmail.com

加班級/教師

班級代碼/教師ID

+ 加班級/教師

我的教師

教師名稱

pingjie18 (pingjie18@gmail.com)

密碼教師?

已設定

移除教師

移除教師

輸入班級代碼

家長可讓孩子登入平台，申請加入您所創立的「班級」，透過班級關係，從後台的紀錄裡查看孩子在平台上的學習情況。

切換學生視角



能量：258,092

精熟：46

🎓 學習主頁

🌟 徽章

📝 我的任務

📊 技能進展

👤 加班級/教師

4年前加入
★ 46/2721
📺 92/11796

大連勝

逆流而上

商業大樓

算數學徒

超閃亮鑽石卡會員

🔒 個人資料公開

加入新班級？

班級代碼/教師ID

👤 加班級/教師

建議的活動

【基礎】因數與公

做練習

只屬於你的挑戰！



評量專區

均一整理並提供不同的評量，讓你在考前暖暖身！

Go!



綜合升級

邁向精熟之路！

我要升級

可進入孩子的主頁面，並點選孩子的「**技能進展**」，查看孩子目前的學習情況！



能量：258,092

精熟：46

學習主頁

徽章

我的任務

技能進展

加班級/教師

班級討論區

其他

數學 (年級式)

點選數學「年級式」，
查看孩子的整體學習情況

數學 小一

數一數 (10以內的數)	10以內的數排順序	10以內的分合	一位數的加法	一位數的減法	兩數相加為10	認識加減法的符號
20以內的數2	20以內的數	20以內的加法	20以內的數相減	認識50以內的數	數到50	數到100
看時鐘 (整點)	時間的基本概念	幾月幾日星期幾	認識硬幣	20以內的連加或連減	認識直線與曲線	組合圖形
按照數目或類別分類						

數學 小二

數出下一個數	二位數的加法(未進位)	二位數的減法(不用借位)	二位數的減法(需借位)	十個一數、百個一數	三位數的兩步驟加法問題	三位數加二位數的直...
三位數加一位數的直...	三位數減一位數的直...	三位數減二位數的直...	三位數不進位加減法...	三位數減三位數的直...	2的乘法	5的乘法
10的乘法	基礎的乘法	一位數的乘法	4的乘法	9的乘法	6的乘法	3的乘法
8的乘法	7的乘法	99乘法表	幾點幾分	調整時鐘的指針	數日子	加數未知
加減應用的列式	減數未知	被減數未知	被加數未知	兩步驟數加減法運算順序	等號的意義	二位數的加減估算
兩步驟減法問題	具體情境解決兩步驟...	兩步驟加法問題	兩步驟的加減混合的列式	先減後乘的兩步驟問題	先加後乘的兩步驟問題	乘法的比較
先乘後減的兩步驟問題	平分	正三角形與正方形的...				



均一MVP教練

我的教師 ID
junyidemo04@yahoo.com.tw

班級列表

均一好寶寶班級

均一好寶寶班級

班級代碼：FBQNL

任務技能

評量卷

自組考卷

任務情況通知

載入更多任務

匯入學習扶助 / 學力檢測

 只顯示已過期任務已顯示 所有任務 - 總計 0 項
■ 未完成
 ■ 已完成
 ■ 遲交

組別	學生
無組別 如何分組？	junyiacademy01
	junyiacademy02
	junyiacademy03
	raylinwilly87

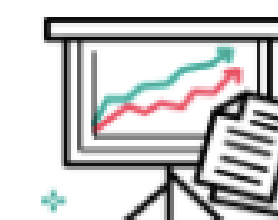
單元教學指引



單元前測



差異化指派



單元後測

任務技能

家長運用均一教學時，
點擊此按鈕指派技能或影片



評量卷

自組考卷

利用單元前後測進行**班級分組**，
並檢核學習的成果

詳細步驟請參考教師資源區：
「單元前後測 & 自組卷懶人包」

進階功能

指派新任務

任務設定

1 任務類型

2 任務內容

3 任務設定

課程

貼上任務代碼



數學 (年級式)

數學 國一

南一專區

2-2 公因數與公倍數

影片與技能

難易度分類

影片

技能

基礎

一般

1. 最大公因數

▶ 【觀念】溫故啟思

▶ 【觀念】公因數與最大公因數

▶ 【例題】列出所有公因數，並求最大公因數

▶ 【練習】列出所有公因數，並求最大公因數

★ 【基礎】公因數與最大公因數

常用三種類型介紹：

- ✓ 年級式：
年級為架構，建議進度教學使用
- ✓ 主題式：
主題為架構，針對特定概念使用
- ✓ 能力指標：
科技化評量為架構，搭配學習扶助使用

★ 技能完成條件 均一會從每個技能題庫中對學生隨機出題，直到條件達成

精熟機制

累積對題

從年級式進入，選擇國一→南一專區
可根據「影片與技能」或「難易度分類」
點選「加入」即可加入右側任務清單！

壓力BAR

衡量指派任務的數量(建議
一次不要超過五個)

指派新任務

任務設定

★ 技能完成條件 均一會從每個技能題庫中對學生隨機出題，直到條件達成

精熟機制

累積對題



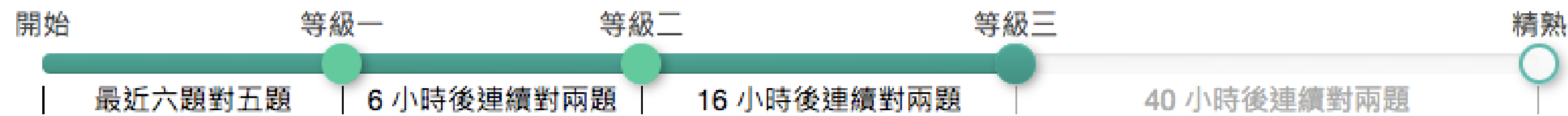
技能完成條件：
選擇學生需要「**累積答對幾題**」任務題目後，
才能算是完成任務！

▲ 二選一種方式，老師可根據學生狀況選擇不同條件 ▼

★ 技能完成條件 均一會從每個技能題庫中對學生隨機出題，直到條件達成

精熟機制

累積對題



技能完成條件：
選擇學生需要達到「**精熟機制**」
的等級！

任務名稱

完成時限 無時間限制 設定截止日期

可將任務名稱設的有
「**趣味性**」來增加與
學生的互動。

取消

暫存任務

選擇學生



均一MVP教練

我的教師 ID
junyidemo04@yahoo.com.tw

班級列表

均一好寶寶班級

均一好寶寶班級

班級代碼：FBQNL



請選擇學生

確定指派

放棄指派

<input type="checkbox"/> 全班	學生	2018 / 03 / 05 20 以內的數
<input type="checkbox"/> 無組別	junyiacademy01	<input checked="" type="checkbox"/>
	junyiacademy02	<input type="checkbox"/>
	junyiacademy03	<input type="checkbox"/>
	raylinwilly87	<input type="checkbox"/>
	yanrong.huang	<input type="checkbox"/>
	電腦大神	<input type="checkbox"/>

選完任務後，可以
勾選學生或「全班」，
最後記得按下
「確定指派」

按下**確定指派**後，學生只要更新畫面，便會接到家長指派的任務囉！
影片與習題，完全對應**課本教學進度**
家長透過指派任務，便可輕鬆讓孩子完成**課前預習**或**課後複習**唷！

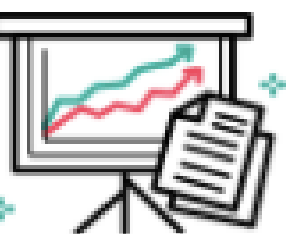
單元教學指引



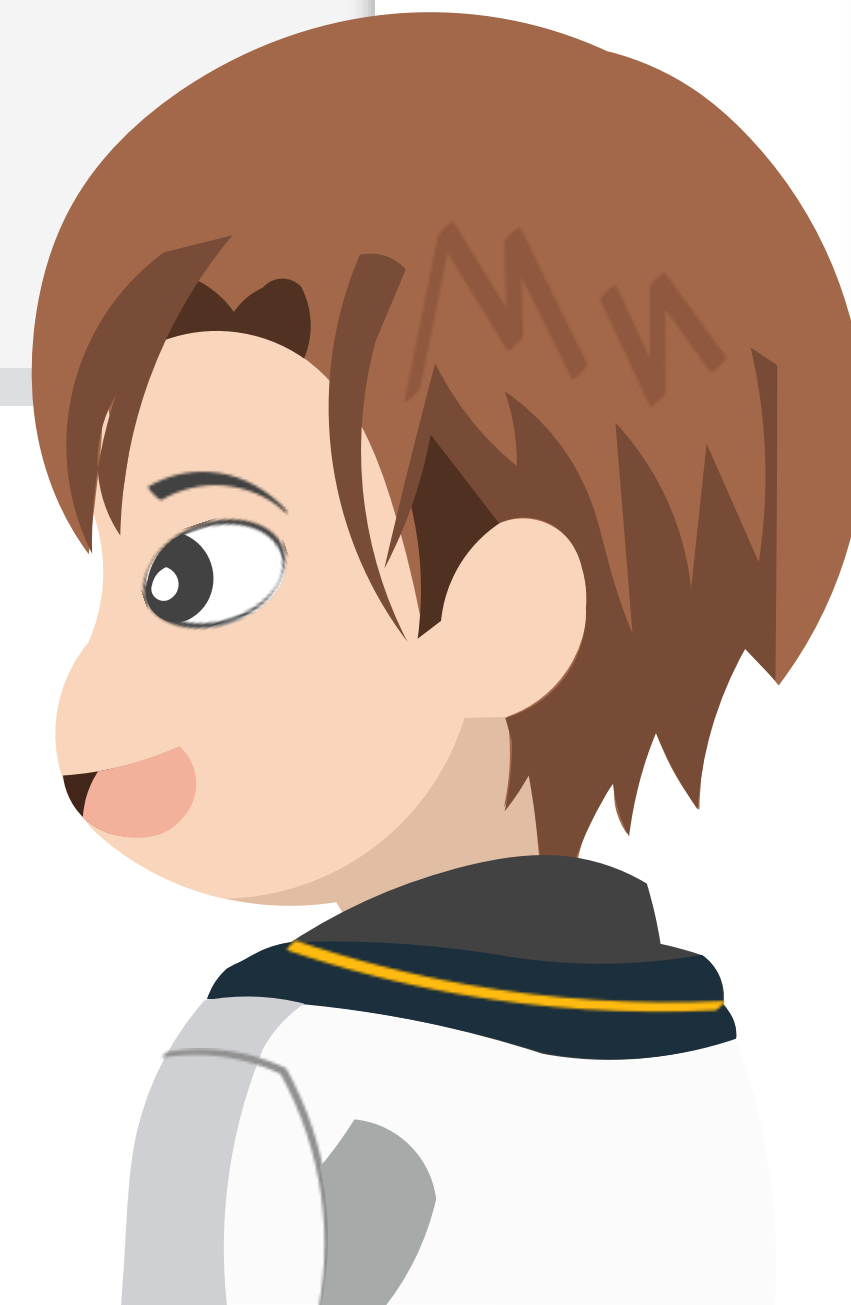
單元前測



差異化指派



單元後測





均一MVP教練

我的教師 ID
junyidemo04@yahoo.com.tw

班級列表

hank數學

班級代碼：VACSS

指派技能 / 影片

前後測 / 評量

匯入補救教學 / 學力檢測

只顯示已過期

已顯示 所有任務 - 總計 2 項

組別	學生	2017 / 11 / 08 大魔王	2017 / 11 / 08 測試任務
無組別 如何分組?	郭揚	0/1	1/1

- 綠色：已完成
- 黃色：作答中
- 粉色：遲交(期限內未成)

分析報告

■ 未完成 ■ 已完成 ■ 遲交

指配任務後，老師可由「分析報告」了解答題狀況

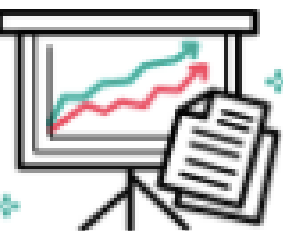
單元教學指引



單元前測



差異化指派



單元後測

一般任務分析

任務分析報告

小提醒：
根據顏色查看全班
完成情況

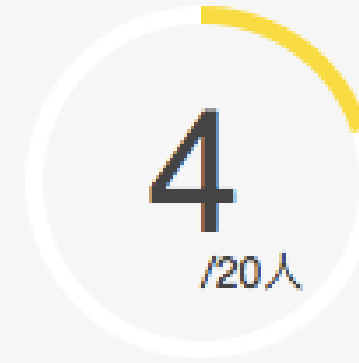
需要幫忙 ⓘ



未開始人數



進行中人數



完成人數



刷新數據



列印報告

錯題集

需要

完成

★ 【一般】認識數線

錯題集

本次任務
完成狀態

16人/20人

16人/20人(80.0%)

完成率

無法計算

79.8%

答對率

0/1

0題/2題

Jim Lin

1/1

5題/6題 ✓

chillitchilit

1/1

5題/5題 ✓

hch89050

1/1

5題/5題 ✓

hiedi925

【一般】認識數線 - 錯題集



預覽
題目

錯題統計日期 到

錯題集僅統計時間區間內的答題情形，與任務分析報告的分析範圍略有不同。

題目	答錯人數
題目檢視	4人
題目檢	4人
題目檢	2人
題目檢	2人
題目檢	2人
題目檢	2人
題目檢	2人
題目檢	2人
題目檢	1人
題目檢	1人

請移動黃色的點，在數線標出 18、22 的位置。



- 答錯 1 次
chen - 答錯 1 次
28 - 答錯 1 次
- 答錯 1 次

老師可以透過「錯題集」找出學生共同的困難，針對其迷思進行**統一講解**

回任務報告

關閉

一般任務分析

錯題集

個人作答歷程

如果老師想關注特定同學的學習情況

任務分析報告

需要幫忙 ⓘ

未開始人數

進行中人數

完成人數

刷新數據

4

/20人

16

/20人



列印報告



需要幫忙 未開始 進行中 完成

點擊查看對問題的更多資訊.

【一般】立體形體的頂點、邊、面的數量

最後10題: 70% 答對
進度: 75%
最多連續答對: 4



縱軸為作答時間，藍色答對
紅色答錯，問號為查看提示

點特定學生查看其答題情況

錯題集

16/20人(80.0%)

79.8%

0題/2題

5題/6題 ✓

5題/5題 ✓

5題/5題 ✓

hch89050

1/1

hiedi925

1/1

使用虛擬班級

班級數據

習題進度報告

班級數據選擇框

17 學生 244,734 總能量點數

選擇單元：科目 大主題 主題 單元

選擇等級：全部 掙扎 精熟 等級一以上

習題進度報告

顯示全部的技能

開始 精熟 掙扎 可升級

等級1 等級2 等級3

- 習題進度總覽
- 影片進度報告
- 每日記錄
- 技能進展
- 學生總表

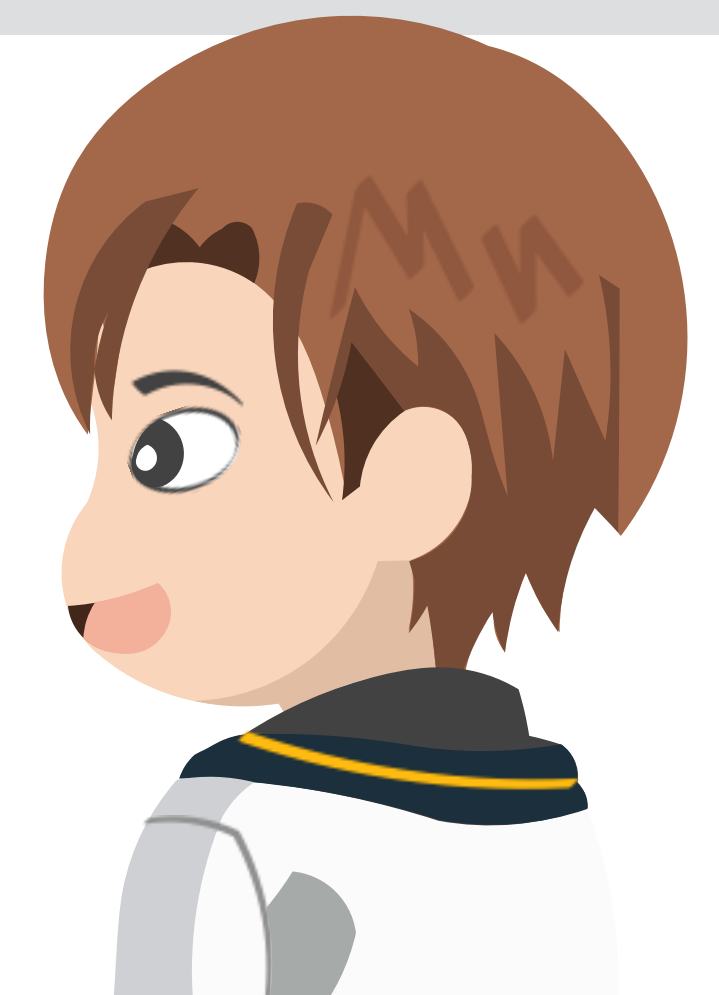
回上一層	數學 (主題式)	數學 (年級式)	自然	電腦科學	英文
MHC					
arniu					
equip					
heric					
wen					
劉					
吳					
吳					

可根據單元，來了解每位學生的學習狀況 (點選「掙扎」看學生在哪出問題)

班級數據

就算老師沒有指派任務，也可看到學生「跨年級」與「跨科目」的學習紀錄。

進度報告



使用虛擬班級

班級數據

32 學生 3,675,123 總能量點數

習題進度報告

習題進度總覽

顯示學生練習與完成的技能

開始 精熟 掙扎
等級1 等級2 等級3

影片進度報告

每日記錄

習題進度總覽

選擇範圍： 請選擇科目 請選擇大主題 請選擇主題

關鍵字： 技能名稱

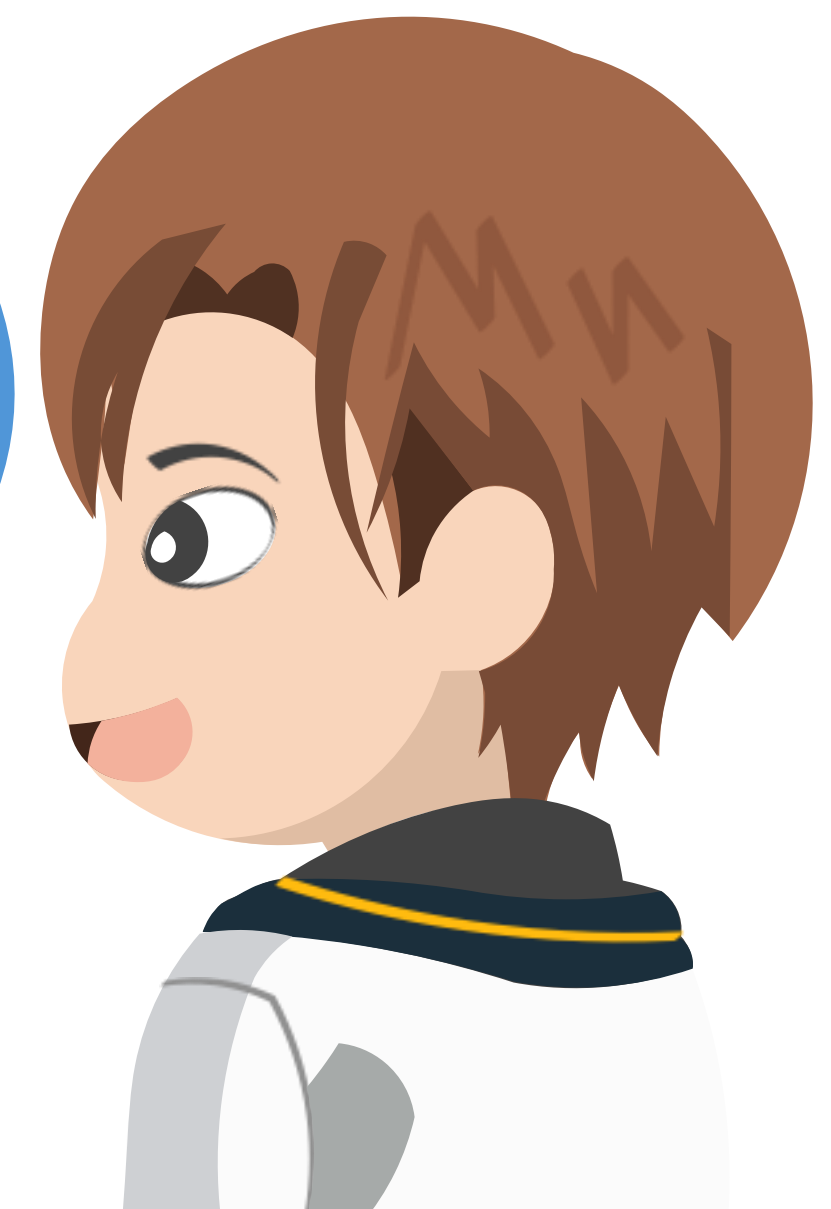
近期任務： 超人才能完成的

【一般】立體形體的頂點、邊、面的數量	尚未開始	掙扎	開始	等級1	等級2	等級3	精熟
	g730 sir00 t098 均一 均一 德文		foming wgps4199 ya09585380...	Rita Tata bokv emill phei sir02 洪天 葉馥 陳明 黃傳	a880 hsiel jgps may wen 林佳 江江	許看	liyue 光華 吳金 蔡采 謝侑

小概念：

根據特定範圍，了解「全班」的學習狀況(點選主題可了解分布情況)

進度總覽



使用虛擬班級

班級數據



學生

2,560

總能量點數

每日記錄

顯示指定日期的班上動態

顯示每日記錄： 2017/11/01 到 2017/11/10 (最多顯示 90 天的紀錄)

能量點數	11/01	11/02	11/03	11/04	11/05	11/06	11/07	11/08	11/09	11/10
+ 1575 點 (看更多)										

技能：(3分鐘)



- 【基礎】二次函數 (做了 5 題，現在等級一)
- 【基礎】多次退位減法的應用 (做了 1 題，現在開始)

可於上邊選擇要查看的日期(最多顯示90天的紀錄)了解每位學生當日的學習狀況，了解他們課中、課後的學習時數與內容。

每日
記錄

使用虛擬班級

班級數據

 **32** 學生  **3,675,123** 總能量點數

- ▶ 習題進度報告
- ▶ 習題進度總覽
- ▶ 影片進度報告
- ▶ 每日記錄
- ▶ 技能進展

▼ 學生總表

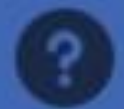
顯示學生的能量點數、徽章與技能。

- 徽章
- 練習題
- 影片
- 全部

學生進度	能量點數								★ 掙扎	尚未開始	開始	等級 1	等級 2	等級 3	精熟	🎥 開始	🎥 過半	🎥 已看完
a8f	12828	2	0	0	0	0	0	0	0	2695	12	5	3	0	0	3	0	5
bol	11685	2	0	0	0	0	0	0	0	2700	10	5	0	0	0	0	0	9
em	11167	4	0	0	0	0	0	0	0	2698	14	3	0	0	0	1	0	8
for	11152	2	0	0	0	0	0	0	0	2698	15	0	2	0	0	2	0	8
g7	6275	1	0	0	0	0	0	0	0	2700	14	1	0	0	0	4	0	1
hsi	17986	5	1	1	0	0	0	1	1	2695	15	2	2	0	0	10	2	11
jg	11630	2	0	0	0	0	0	0	0	2698	13	3	1	0	0	3	1	8



利用學生總表，查看學生學習成就
(適合搭配老師的獎勵機制)



均一平台教育基金會
@JunyiAcademy

首頁

關於

貼文



追蹤中

分享

儲存



瞭解詳情

發送訊息

加入均一社群「**均一教師PA**」，
和我們一同討論、分享、相互學習，為孩子
打造更好的教學。

希望家長，
可以藉由使用手冊講述的功能，
給予孩子更精準的學習指示。

教學輔助，
為每一個孩子成長鋪路

為每一個孩子提供學習輔助
為每一個孩子提供學習輔助
為每一個孩子提供學習輔助