

學習平台



KAHOOT

趣味性的即時反饋系統平台，讓學生從遊戲中愉快學習，驗收學習結果超便利！



國中數學-KAHOOT



互動區

編輯區

1上

CH1-1-正數與負數

CH1-2-正負數的加減

CH1-3-正負數的乘除

CH1-4-指數記法與科學記號

CH2-1-質因數分解

CH2-2-最大公因數與最小公倍數

CH2-3-分數的加減運算

CH2-4-分數的乘除運算與指數律

CH3-1-式子的運算

CH3-2-解一元一次方程式

CH3-3-應用問題

CH4-線對稱與三視圖

2上

CH1-1-乘法公式

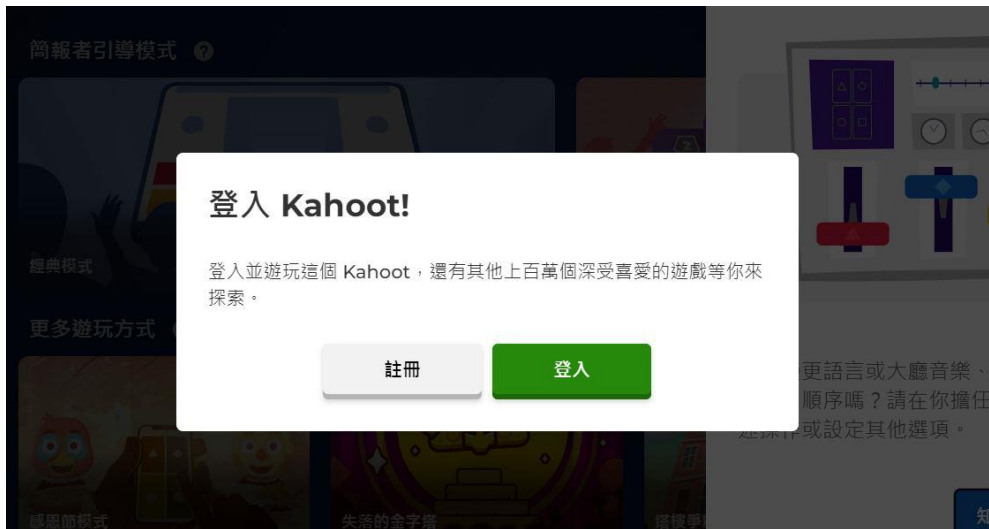
CH1-2-多項式的加減

CH1-3-多項式的乘除

CH2-1-二次方根的意義

CH2-2-根式的運算

CH2-3-畢氏定理



登入

使用者名稱或者電子郵件

密碼

忘記密碼？[重設你的密碼](#)

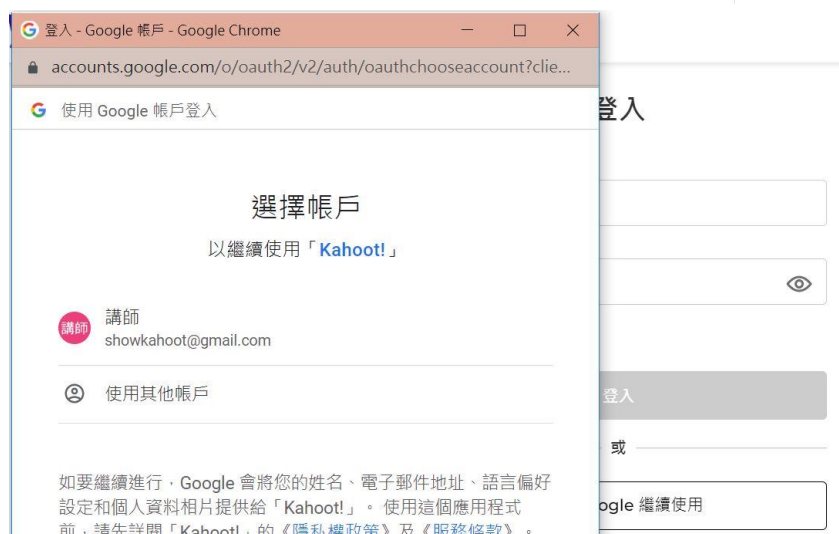
登入

或

 透過 Google 繼續使用

 透過 Microsoft 繼續使用

 透過 Apple 繼續使用



註冊

我們找不到與該登入服務供應商連結的 Kahoot! 帳戶。請註冊以建立帳戶，或使用其他方式登入。

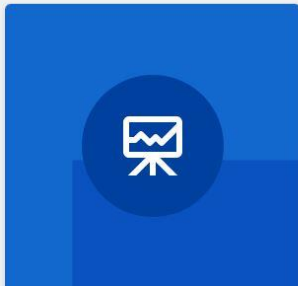
我想收到 Kahoot! 提供的資訊、優惠、推薦和更新內容

關閉

繼續並進行註冊

透過 Google 繼續使用

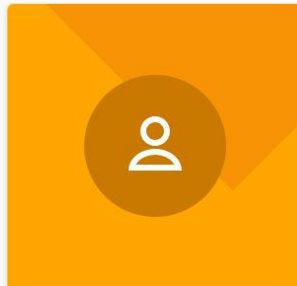
選擇你的帳戶類型



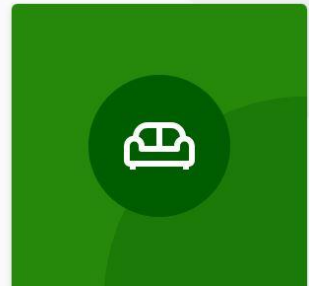
專業人士



教師



學生



家人和朋友

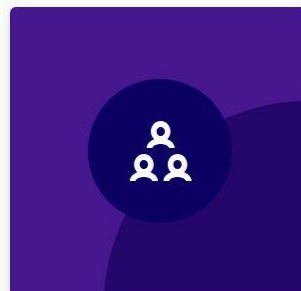
描述你的工作場所



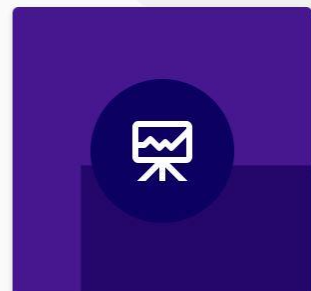
學校



高等教育



學校行政



商務

其他

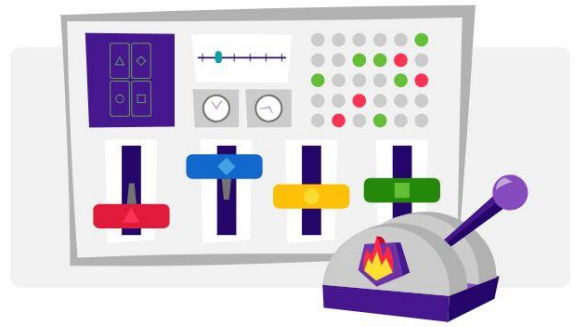
教師引導模式 ?



更多遊玩方式 ?



這裡是實況 Kahoot 設定



想要變更語言或大廳音樂、開啟個人化學習，或是隨機排列題目順序嗎？請在你擔任主持人時透過設定面板執行上述操作或設定其他選項。

知道了

教師引導模式 ?



更多遊玩方式 ?



透過 www.kahoot.it 加入
或使用 Kahoot! 應用程式

遊戲 PIN 碼：

676 184



取得音訊和視訊的字幕 ×

Kahoot!

正在等待玩家...



開始

透過 www.kahoot.it 加入
或使用 Kahoot! 應用程式

遊戲 PIN 碼：

676 184



展開 QR 碼

Kahoot!

正在等待玩家...

透過 www.kahoot.it 加入
或使用 Kahoot! 應用程式

遊戲 PIN 碼：

676 184



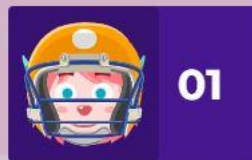
透過 www.kahoot.it 加入
或使用 Kahoot! 應用程式

遊戲 PIN 碼：

676 184



Kahoot!



透過 www.kahoot.it 加入
或使用 Kahoot! 應用程式

遊戲 PIN 碼：

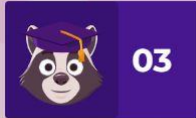
676 184



Kahoot!



開始



03



02

下列的各項敘述何者錯誤？

略過

56

0

答案

▲ 最大的負整數為 -1

◆ 最小的正整數為 1

● 最大的負整數和最小的正整數互為相反數

■ 最小的正數為 1

下列的各項敘述何者錯誤？

下一題

▲ 最大的負整數為 -1



◆ 最小的正整數為 1



● 最大的負整數和最小的正整數互為相反數






■ 最小的正數為 1



計分板

[下一頁](#)

	03	789
	01	0
	02	0

下列哪一選項的圖形是完整的數線？


[下一題](#)

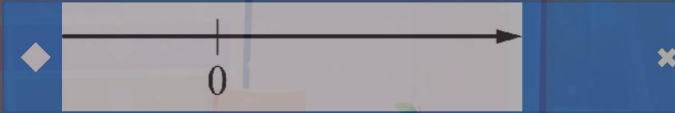
▲ 1

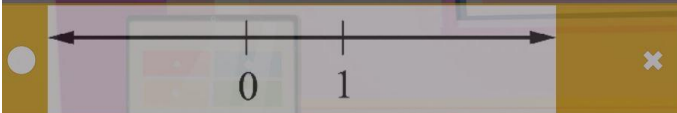
◆ 0


● 0

■ 0 ✓









Kahoot!

112翰林國中數學1上CH1-1_正數與負數



2
01
0



1
03
2689



3
02
0

🔍 尋找新 Kahoot

🔄 再玩一次

🏆 頒獎台

📊 檢視摘要

💬 獲得意見回饋

New mode!



Team up for a rematch in Tallest tower!

遊戲摘要

分享頒獎台 檢視完整報告

尋找新 Kahoot

再玩一次

頒獎台

檢視摘要

獲得意見回饋

10% 正確答案 真的很難！

10 困難題 熟能生巧！

3 - 測驗

下列哪一選項的圖形是完整的數線？

顯示答案 0% 正確



你已經停止分享螢幕畫面了嗎？

在其他玩家面前檢視表現狀況時，請先確定你已停止分享螢幕畫面。

取消 檢視報告

Black Friday sale! Transform your teaching with time-saving tools and save 35% on Kahoot!+ now \$7.99/month. Offer ends November 27.

Buy now

Kahoot!

搜尋公開 Kahoot 和課程

升級

建立



由 showkahoot8 主持

摘要 玩家 (3) 題目 (10) 意見回饋



熟能生巧！

再玩一次，讓同一組提高自己的得分，或是看看新玩家能否打敗本次成績。

再玩一次

玩家	3
題目	10
時間	13 分

檢視頒獎台

分享頒獎台

重要缺憾：透過分享頒獎台提高玩家參與度。

進階報告

困難題 (10)



需要協助 (3)



未完成 (2)



更多內容

03

30% 正確

排名 1/3

已回答的題目 10/10

最終得分 2 689

題目	類型	已回答	正確/不正確	時間	分數
1 下列的各項敘述何者錯誤？	測驗	<input checked="" type="checkbox"/> 最小的正數為 1	✓ 正確	25.3 秒	789
2 若甲數的相反數等於甲數，...	測驗	<input checked="" type="checkbox"/> 0	✓ 正確	9.3 秒	923
3 下列哪一選項的圖形是完整...	測驗	<input checked="" type="checkbox"/> 	✗ 不正確	1.8 秒	0
4 在數線上，若代表某數的點...	測驗	<input checked="" type="checkbox"/> 愈大	✗ 不正確	1 秒	0

Black Friday sale! Transform your teaching with time-saving tools and save 35% on Kahoot!+ now \$7.99/month. Offer ends November 27. [Buy now](#)

Kahoot!

搜尋公開 Kahoot 和課程

升級 建立

搜尋 垃圾桶

全部 (1) 實況遊戲 (1)

名稱	日期	遊戲模式	玩家數量
 112翰林國中數學1上CH1-1_正數與負數	2023年11月23日	實況	3

Kahoot!

搜尋公開 Kahoot 和課程

報告

112翰林國中數學1上CH1-1_正數與負數

摘要 玩家 (3) 題目 (10) 意見回饋

10% 正確

熟能生巧！

再玩一次，讓同一組提高自己的得分，或是看看新玩家能否打敗本次成績。

[再玩一次](#)

報告選項

- 下載報告
- 列印
- 其他報告
- 檢視 Kahoot
- 移至垃圾桶

3
10
13 分

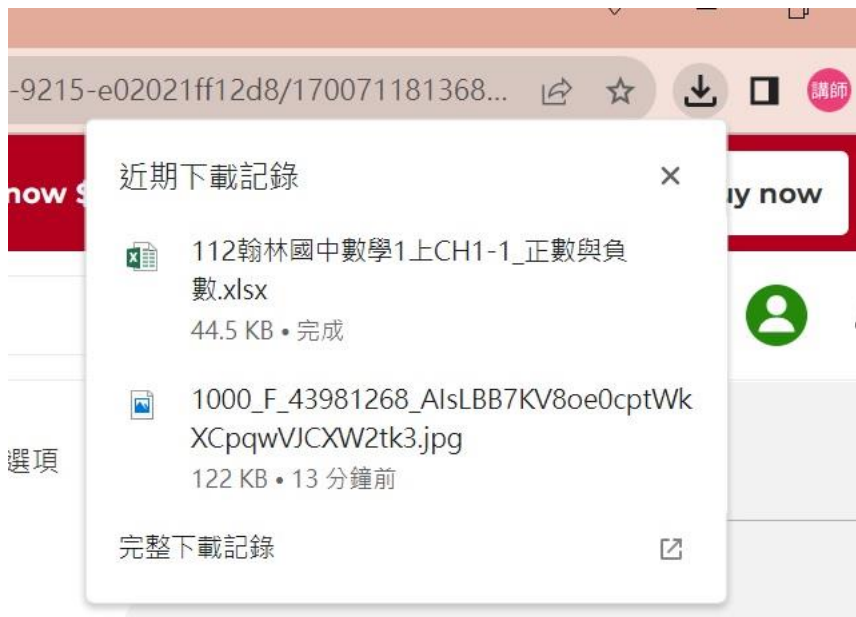
選擇下載選項

將這份報告下載到你的電腦或 Google 雲端硬碟。

取消

下載

[儲存至 Google 雲端硬碟](#)



1 112翰林國中數學1上CH1-1_正數與負數			
2	Played on	23 Nov 2023	
3	Hosted by	showkahoot8	
4	Played with	3 players	
5	Played	10 of 10	
6			
7 Overall Performance			
8	Total correct answers (%)	10.00%	
9	Total incorrect answers (%)	90.00%	
10	Average score (points)	896.33 points	
11			
12 Feedback			
13	Number of responses	0	
14	How fun was it? (out of 5)	0.00 out of 5	
15	Did you learn something?	0.00% Yes	0.00% No
16	Do you recommend it?	0.00% Yes	0.00% No
Overview Final Scores Kahoot! Summary 1 Quiz 2 Quiz 3 Quiz 4 Qu ...			