



暑假作業



- 一、複習任務(能/ 檢核、課程複習)
- 二、預習任務(預習下個學年度課程、教師設定目標)

數學:3年級

教材列表下載

學習單下載

111學年度 數學108

數與量

透過疊合操作找全等圖形

請試著找出下列哪些圖形是A圖的全等圖形?

教學媒體

Q 下圖是何種錐體的透視圖?

A

- 三角錐
- 四角錐
- 五角錐
- 圓錐

練習題

Q 下圖是何種柱體的透視圖?

A

- 三角柱
- 四角柱
- 五角柱
- 六角柱

動態評量教學



- 1.利用 課程總覽, 搜尋想要學習的課程
- 2.利用 學科素養, 點選學科素養學習
- 3.教師可以指派學習及測驗任務
- 4.教師可以開設討論區/提問讓學生互相討論

1.任務類型 >> 2.任務內容 >> 3.任務設定 >> 4.確認任務

1. 載入分享任務 (不載入)

2. 選擇任務類型

- 知識
- 單元
- 縱貫
- 核心
- 素養
- 學力
- 會考
- 學測

請選擇類別

素養導向

請選擇表現類型

代數

請選擇年級

全部

請選擇版本

全部

任務指派

發文身分: 全部

發文人/討論名稱

建立時間: 年/月/日

暑假作業1

發文人: by 麥克華司基 因材網講師 建立時間: 2023-05-27

討論區

教育部因材網

因材網講師 麥克華司基

新增提問

訊息36個 待辦0個

提問

討論區

班級管理

提問

挑選有關提問的影片

限定小組回覆

限定班級回覆

B I U S x_o x^o





暑假作業

學生篇

◆ 各版本學習

教育部因材網

NEW 操作介紹 課程總覽

課程總覽 > 課程列表-數學: 3

國小 國中 普高

NEW 操作介紹 課程總覽

點選課程總覽，選擇想要的年級

數學: 3年級

112學年度

111學年度

數學108

數與量 挑戰答題遊戲

N-3-1 一萬以內的數: 位值單

計算: 乘

教材列表下載 學習單下載

能力指標 翰林 南一 康軒 學習內容

可選擇版本
 數年級的教材可以點選
 能力指標(6年級)
 學習內容(1、2、3、4、5、7、8、9
 年級)

點選右上
 課程總覽→議題/素養→素養專區→
 數學，選擇想要學習的素養試題

◆ 學科素養學習

NEW 操作介紹 課程總覽

國小 國中 普高 技高 大考 議題/素養

議題/素養

素養專區	課網議題
國語文 數學 自然科學	交通安全 水域
對話式數學 對話式語文	防災教育 環境
21世紀核心素養	文化教育 能源
	海洋與環境 海

請選擇類別

素養導向

請選擇表現類型

代數

請選擇年級

全部

請選擇版本

全部

- 求隧道拋物線函數 →
- 數與量-鋪地板 →
- 數與量-水費計算 →
- 數與量-福星國小 →
- 數與量-速度 →
- 數與量-數值簡化 →
- 數與量-用平板時間 →
- 數與量-安全舒適游泳... →





暑假作業 教師篇

◆ 指派任務

1.任務類型 >> 2.任務內容 >>

1. 載入分享任務 不載入 校內共享 私人分享

2. 選擇任務類型

- 知識結構(影片、練習題、動態)
- 單元診斷測驗(含組卷)
- 縱貫診斷測驗
- 核心素養評量
- 素養導向試題
- 學力測驗考古題
- 會考考古題
- 學測考古題

點選**指派任務**，可以選擇要指派哪一種類型的任務



選擇**討論區**，可以新增討論主題讓學生上傳作業資料或是利用小白板回答

選擇**題問**→**新增提問**，可以讓學生討論指定內容，學生如有問題也可以隨時發問

◆ 提問/討論區

發文身分

建立時間

最新發文排序 最後回覆排序 熱門回應排序

暑假作業1

發文人: by 麥克華斯基 因材網講師 建立時間: 2023-05-27 14:43:20



暑假作業1

建立時間: 2023-05-27 14:43:20 by 麥克華斯基 因材網講師

教育部因材網

因材網講師 麥克華斯基

訊息36個 待辦0個

- 挑選有關提問的影片
- 限定小組回覆
- 限定班級回覆

B I U S x x

班級管理 帳號 小組

