【108上學期 五年級 數學營課程簡介】

108-1學期好好玩數學研習營

研習營日期：**108/9/29(日)、108/10/6(日)、108/10/20(日)、**

**108/10/27(日) 上午9:00~12:15**

上課地點：**新泰國小二樓 Santa 老師教室**

課程簡介:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 課程  編號 | 上課  時間 | 預計進行之  課程名稱 | 課程簡介/與數學課之相關概念 | 上課照片 |
| 課程1 | 9/29 | 數戰棋 | 利用數字棋盤，讓學生兩兩練習，以此期盤熟悉**乘法**，練習心算 | D:\SCAN\108暑期數學營\嘉興數學營\0820\20190820_190820_0005.jpg |
| 課程2 | 9/29 | 終極密碼 | 透過學過的數學概念，來**推算數字** | E:\DCIM\100CASIO\CIMG1538.JPG |
| 課程3 | 10/6 | 數學藏在玩具中 | 透過積木，學習**空間概念** | \\163.26.205.2\教師_共用區\108註冊組Santa\107註冊組Santa\數學活動師\106上平日班數學營\需寄回師大的諮詢意見表 照片  影片\106上假日班\UA038~百儀(申請人 Santa)~已mail\UA038-2_106-1平日暨週末班學生學習活動照片原始檔~ok\IMG_1526.jpg |
| 課程4 | 10/6 | 因數大老二 | 透過大老二的遊戲規則來練習**因**  **數** | 新泰尚未實施過 |
| 課程5 | 10/20 | 殊「分」同「值」 | 透過分數撲克牌來練習**等值分數** | 新泰尚未實施過 |
| 課程6 | 10/20 | 最厲害的調查員 | 抽取帶子裡的黑棋與白棋，再將結果做**統計** | E:\DCIM\100CASIO\CIMG1568.JPG |
| 課程7 | 10/27 | 數字拉密 | 透過拉密桌遊，練習**公因數** | 新泰尚未實施過 |
| 課程8 | 10/27 | 你「四」誰 | 學習四邊形邊與角的特質 | 新泰尚未實施過 |