### 南港分校 林品伶 心算三段

我學珠心算很長的時間,從一年級學習到六年級,雖然從 級數升到段位時有點困難,不過我都克服了,而且也要謝謝幼 忻老師,因為有您的教導、支持和鼓勵我才可以越來越進步, 從以前無法突破唸心算口數十口的我,到現在已經可以挑戰到 十五、二十口,在這六年學珠心算的時光真的很開心,我畢業 以後一定不會忘記幼忻老師和珠心算的。

#### 南港分校 楊士緯 心算五段

我從小學習珠心算,學到現在已經七年了,在珠心算班 中,我學到了耐心及抗壓性,在這條路上可以說是「關關難過 關關得過」,像是學習除法時常常因為除錯而測出滿江紅的成 績,這就要靠抗壓性及不斷的努力讓自己通過考驗,希望學弟 學妹也可以學到這些。

### 南港分校 蔡承恩 心算五段

我學珠心算已經有六年的時間,隨著時間過去級數也慢慢 上升,到了二年級我參加我人生中的第一場比賽,拿到第二名 的成績,這激勵我要繼續努力學習珠心算。五年級我參加了一 個世界各國學生都會來參加的國際賽事「城市杯」,如今,我 已經要畢業了,感謝幼忻老師這六年來的教導,將來我也會運 用珠心算在生活上及課業上,不會忘記的。

#### 南港分校 吳孟宸 心算一級

開始學珠心算,也是個緣份,當初我是因為朋友有上珠心 算,我就和爸爸說:我想學珠心算!因為這一句話開啟我的珠心 算學習。大約四年級的時候,爸爸問我還要不要繼續上課,我 想如果我不學了,那以前學的不就沒有意義。所以我希望看到 我這個文章的學弟學妹們在學習珠心算的路上能繼續堅持下

#### 永吉分校 祝楷棣 心算五段

學習珠心算是一條不一樣的路,從入學開始,練習的過程 到實力的展現,和其他人都會有不一樣的歷程,我雖然不是很 厲害,但發現當時同年級的同學不是因為沒有時間中途放棄 了,只剩我和幾個同學一路學習上來的,我覺得就算現在遇到 瓶頸我還是會繼續學下去,不只是不想功虧一簣,也是為了堅 持完成目標,讓自己有一個努力後可以好好懷念及展現的學習 歷程。

### 興雅分校 黃貴琳 心算二段

到現在我已經學了五年的珠算,從原本都不懂什麼是珠算 的我,到了現在可以把算數運用在生活中,所以爸爸媽媽去大 ■賣場買菜時,我都能非常輕易的算出答案來,現在大家都是用 算機來算數,可是對我來說,學習珠心算是一件好事,因為 可以讓生活變得更便利,也可以運用在學習課業上喔!

### 南港分校 楊子漪 心算一級

我是從三年級開始學習珠心算的,一開始,學習的課程很 簡單,對於當時三年級的我來說,就像在學一年級的注音一 樣,沒有什麼難度。隨著學習的時間增加,學的課程也越來越 難,不過,學習珠心算對數學方面真的有很大的幫助。所以, 我很感謝教過我的每一位珠心算老師,謝謝老師!

#### 南港分校 涂定洋 心算初段

快畢業了,也要離開珠心算班,以前只覺得上珠心算只是 壓力,但到了現在卻是天天珍惜,上課時常常聽著老師的要求 「打算盤手要抬起來」,但再過一段時間就聽不到了。謝謝從 一年級到六年級教導我珠心算的幼忻老師,還有陪伴我走過六 年的好朋友,希望各位學弟學妹們可以努力堅持下去!

#### 南港分校 曾名旭 心算六段

我從幼稚園大班暑假開始學習珠心算,第一天上課的時候 媽媽帶我到教室,老師說要幫自己頭腦裡的算盤選顏色,我想 像中的算盤是紅色的,從這天開始我便開始了珠心算的學習, 現在我已經學了六年了,我還是很喜歡珠心算。

### 南港分校 陳巧蓉 心算一級

還記得我小學一年級的時候剛進去珠算班,就覺得很好奇 為什麼那些大哥哥、大姐姐可以打得那麼快,所以,我當時就 想:我以後也要像他們一樣厲害,甚至比他們更厲害,之後, 我就一直在打珠心算,有時會覺得怎麼那麼難,有幾次都面臨 快放棄的狀態,可是我還是有把珠心算打好、練習好。我現在 希望可以把心算和珠算檢定通過,這樣就可以達成目標了!

#### 永吉分校 陳欣喻 心算初段

還記得一年級報名 KiKi 安親班時,我興奮的向媽媽說: 「我想上珠心算!」從此開啟了我的珠心算歷程。雖然途中一 直想放棄,但是在師長的幫助以及對珠心算的熱情,我堅持到 了現在。謝謝珠心算李老師的教導,老師謝謝您!

#### 博愛分校 陳芷嫻 心算八段

即將畢業了,回想當年一年級學珠心算時什麼都不會,到 現在六年級已經有段位心算和段位珠算的成績。在這六年中, 我很感謝曾老師,因為曾老師總是用心的教導我,就算我一直 算錯,老師還是耐心的指導我訂正,我想和曾老師說:「謝謝 老師,您辛苦了」!

#### 博愛分校 蘇承妘

來到 KiKi 後,我的數學計算變快了,也對數字更加認識。 反過來思考,在來 KiKi 之前,我的計算都靠直式而來的,但理 在的我簡簡單單就算好了。總之, KiKi 真的幫了我很多 次感謝 KiKi 善良老師們的鼓勵與教導。希望現在正在 KiKi 學習 的弟弟,珠心算能夠越來越好,也希望他在數學方面進

南港總校:(02)2788-7881

台北市研究院路二段 12 巷 14 弄 34 號 1 樓

金龍分校: (02)2695-2535

台北市信義區永吉路 127 表 3 號

## 「珠算」是要堅持的傳統,「珠心算」是要創新的學習!

中華民國 108 年 第三期

我的專長是珠心算,更是我求學的利器,突然有一天我希望將珠心算教學,成為我可以傳承給下一代的願望。這個願望來自一個斗大的標題, 上頭寫著「珠算是傳統,珠心算是科學」,傳統容易被拋棄,所以接受他的人相對少,我的願望(傳承下一代)也就不容易達到,所以,我更是要把珠 心算教學堅持下去,讓珠心算用不同的面貌呈現在人們的眼中,現在 KiKi 的珠算加入了心算、聽算、閃算、珠心算應用學、生活化教學到現在最新 的「珠算寶」E化系統,在傳統與傳承的交會時,更要懂得改變、創新,將科學層面的珠心算融入其中。

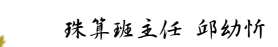
總編輯:葉珮怡、李極敏

KiKi 家族季刊

雖然是傳統的技能,但要傳承文化的精髓,雖然是創新的思維,但要找尋珠心算的美好。現今珠算列入人類非物質文化遺產,他是我們中國人 的傳統及中國人的寶貝,我們卻刻意的選擇遺忘,在我們刻意遺忘這項傳統技能的同時,鄰近國家日本、韓國、中國、馬來西亞仍維持珠心算學習, 珠心算課在日本小學裡是正式課程,在電子計算機如此發達的今天,為什麼日本人還偏愛珠算?日本教育部給出的答案是:雖然用算盤計算的時代 已經遠去,但珠算是兒童學習算數的另一種途徑,是練習大腦的一種有效方式。現在除了鄰近國家,西方國家美國、加拿大、英國…等國家,也紛 紛多次到台灣來取經,最讓我驚訝的國家敘利亞、南非及蘇聯,他們的學習精神讓我佩服,因此也讓我更加的堅持要守護這項傳統技能。

老師傳授著專業技術,引領孩子在過程中持續學習的精神,遇到學習上的難題時,老師會教導孩子解決問題的方法,引導孩子跳脫制式的學習 框架,訓鍊孩子多角度的尋找問題,讓孩子從中體會,只有「學會」及「自我突破」才能解決問題,並從堅持的過程中獲得解決問題的能力,學習 的「成就感」往往是從自己解決問題的過程中油然而生。

對待不同學習階段的孩子,要有不同的教導方式;對於有特殊特質的孩子,更需要從不同面向的角度找到適合的教學方法,理解每位孩子本身 的特質,鼓勵孩子發揮自我的特長。然而,教導孩子和學習珠心算一樣,只要是對的事,就應該堅持到底。不論現在台灣的環境,對學習珠心算的 重視與否,KiKi 始終秉持「對的事,做就對了」的信念,期待家長與孩子和我們一起努力、一起堅持,共同讓珠心算豐富孩子的生活。







# 學長姊的碎碎念…



Hen 重要 己~

林品伶



謝庭瑜

















## 台の意を属がへへ

伽芝&恩佐媽媽(二、四年級):

謝謝 KiKi 所有安親班老師們,對恩佐和珈芝的照顧,其實之 前他們對安親班很排斥,覺得下課很累又得去安親班很晚下 課,英文也聽不懂;來到KiKi,因為好鄰居推薦,一開始我 應用問題理解較弱,黃老師會特別將她較不清楚,反覆加強 謝謝辛苦的老師們,安親班老師除了專業知識教學 外,低年級孩子生病幫忙餵藥,回家功課也都得全對: 便當…等等雜事,幫忙我們這些忙碌父母親,總之謝謝老師



品嫺媽媽(二年級):

親愛的 KiKi 老師好,很高興品嫺能加入 KiKi 這個大家庭,上下課打卡讓我能放心 的工作,不用擔心孩子的安危。老師們對 學校功課的檢查十分仔細,對於孩子的狀 況也都能即時聯絡、即時處理。由於小班 制人數較少,孩子跟老師也有很好的互 問題英文老師都在 KiKi,不同其他補習班 採外聘,下課就找不到老師。謝謝 KiKi 所有老師用心教導喔~



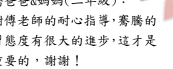


## 您的鼓勵,是 KiKi 最大的動力

佩嬛爸爸&媽媽(六年級):

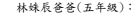
很棒,可以在國小最後階段仍維持水準 不受動搖,實屬不易,有始有終,你真的 很棒哦!

騫騰爸爸&媽媽(二年級): 謝謝傅老師的耐心指導,騫騰的 學習態度有很大的進步,這才是 最重要的,謝謝!



### 宜煦爸爸(四年級):

謝謝傅老師的信心指導,加入 KiKi 後,宜 煦也相信只要努力練習,也能獲得好的成 績,對於成績也較以前更有榮譽心了,接 下來就繼續努力。

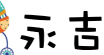


賴老師說的沒錯,是妹辰自己要求要來 KiKi 上安親班的,從 小一到現在,我們從未要求她讀過一個字的書,父母開明的思 想與現實社會的現況差異頗大。因為我一直相信,必須是自己 心肝情願做的事情,才會做到最好!

謝謝賴老師一直以來對姝辰耐心的教導。希望她將來不會辜負 老師們及父母對她的期待,謝謝賴老師、主任及 Ki Ki 安親班

睿謙爸爸&媽媽(一年級): 睿謙要謙虚,並提高對自 己的要求,謝謝老師們的 幫忙。



















感 大 2 牛士 車量















葉翊恩





康馨予









