

數學科 ASSP

課程目的:協助學生有效地學習數學和重拾信心,掌握計算方法、運算的準確度和速度及建立數學概念。

	小學組	中學組
課程	小學組 - 初階/進階課程 每星期一/兩堂	中學組 - 初中課程/ 高中課程 每星期一/兩堂
時間	1- 1.5 小時 (按不同學生的需要而定)	1- 1.5 小時 (按不同學生的需要而定)
* 費用	每小時 \$230 (2-4 人小組) 每小時 \$440 (個別) 課前評估 \$440	每小時 \$280 (2-4 人小組) 每小時 \$530 (個別) 課前評估 \$440
課程內容及對象	<u>小學組 - 初階課程</u> 內容: 記數法與進位的掌握、長度單位與量度、加數的生活涵義及加法運算、簡易乘法、減數的生活涵義及減法運算、基礎繪圖 對象: 小一至小三有特殊學習障礙學生	<u>中學組 - 初中課程</u> 內容: 正負數的四則運算、代數式運算、因式分解、解方程、坐標、幾何定理、面積及體積、率及比、百分法及概率等。 對象: 中一至中三有特殊學習障礙學生
	<u>小學組 - 進階課程</u> 內容: 進位制及加減乘法運算的掌握、比例概念、加減乘法文字題的理解、簡易除法及生活認用、分數基本概念及簡單分數值比較、長度的量度及相關運算 對象: 小四至小六有特殊學習障礙學生	<u>中學組 - 高中課程</u> 內容: 一元二次方程、函數及其圖像、多項式、等差及等比數列、直線與圓的方程、圓的幾何、三角學、排列與組合及概率等。 對象: 中四至中六有特殊學習障礙學生

* 如需提供學費資助,請向本會查詢。