



基本報告

GPAA (General Primary-school Admission Assessment)

全港幼兒升小綜合能力評測

數理邏輯III (2022第二季度)

學生姓名：陳大文

測試編號：202203947

學生編號：28384722

報告日期：2022年4月1日

目錄

前言

全港幼兒升小綜合能力評測 (GPAA) 是針對本港幼兒升小各項所需學術能力而設計，目的為透過評估幼兒學生 (K1-K3) 包括各項學術能力如中文聽說讀，數理邏輯等，家長可藉GPAA為幼兒持續評估，加深了解幼兒學習進度，同時了解幼兒與心儀學校的要求差距。

簡介

本報告將顯示考生個人的評估表現。表現分析將細分為五項獨立分項能力，透過考生的答題表現，分析考生在不同課題及能力範疇上的表現，以仔細了解學生的能力。

注：基於測試題目數量有所限制，而學生的能力表現亦會受多項因素所影響，本報告的內容只供參考。

(一) 考生個人能力評估

- (a) 考生個人能力分析 P. 3
- (b) 考生單項能力分析 P. 4 – P. 6

(二) 等級分數指引附表 P. 13

(一) 考生個人能力評估

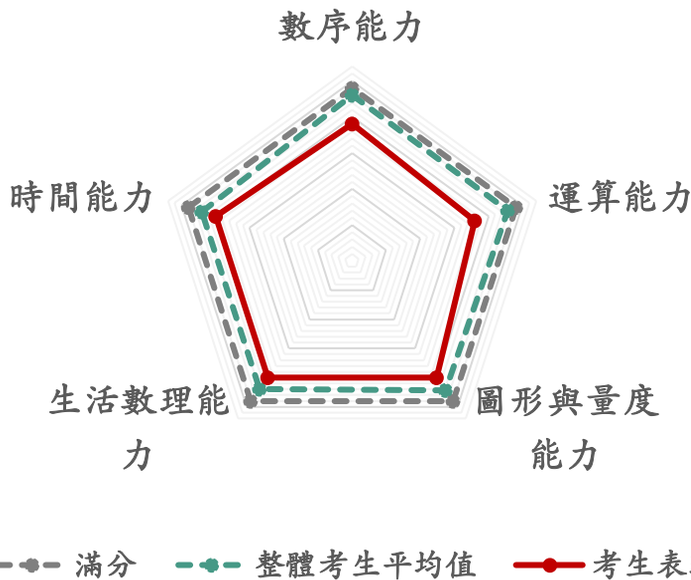
(a) 考生個人能力分析

考生分數: 90

考生個人能力評級

A-

考生的各次測試整體評分為A-，證明考生在中文各項能力上的得分合乎水平。於各科目參與的統測試之學生當中，考生獲得的分數低於平均得分和中位數。



整體考生表現
(100分滿分)

平均分數
75

上四分位數(75%)
85

中位數 (50%)
80

下四分位數(25%)
70

科目	第一次	第二次	第三次	第四次	第五次
中文(聽、說、讀、寫)	A	B	A	A	A
中文(閱讀)	78	85	84	88	84
中文(寫作)	B	C	A	C	B
中文(口語)	75	80	84	80	80

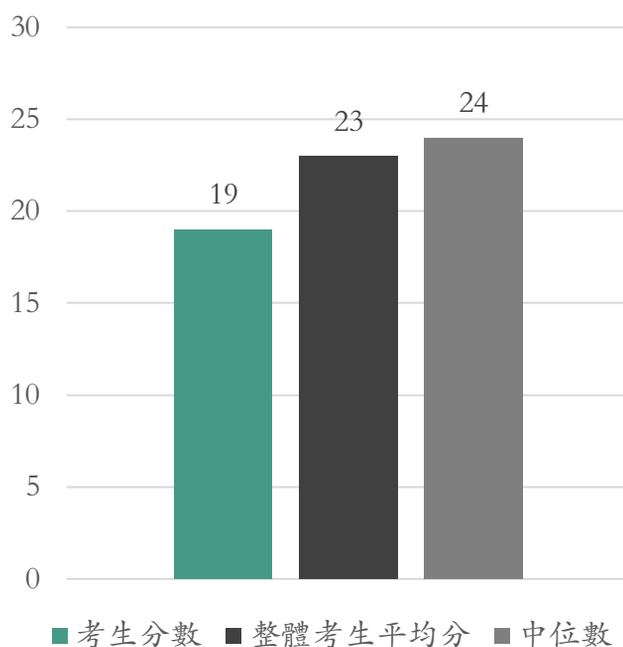
(一) 考生個人能力評估

(b) 考生單項能力分析

考生數序能力評級

B

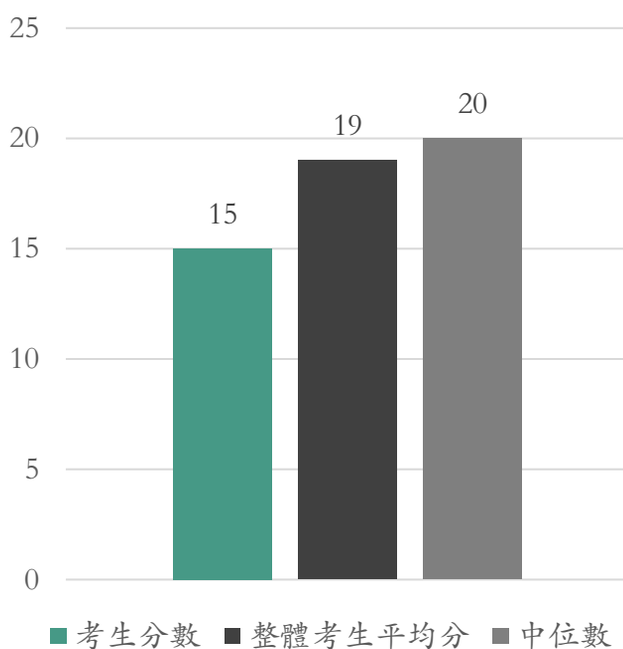
考生的數序能力上的得分表現為B級，說明考生的能力與同齡考生的中位數相當的水平。約有70%以上的同齡考生得分沒有超過。



考生運算能力能力評級

C

考生的運算能力上的得分表現為C級，說明考生的能力與同齡考生的中位數相當的水平。約有30%以上的同齡考生得分沒有超過。



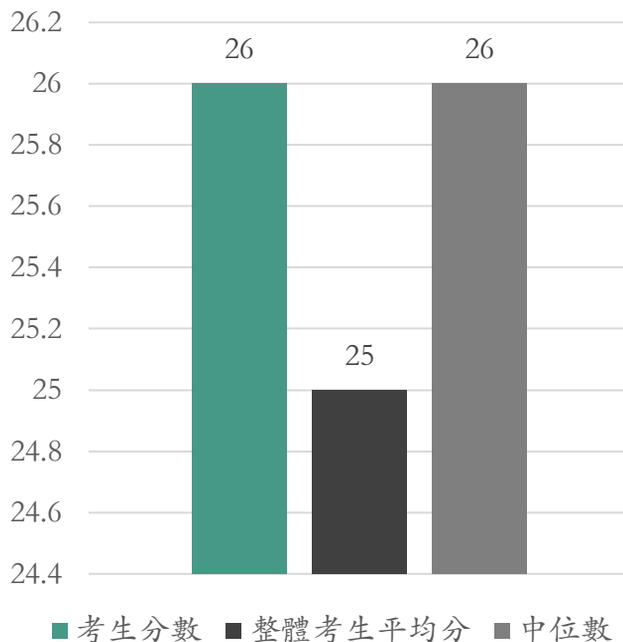
(一) 考生個人能力評估

(b) 考生單項能力分析

考生圖形與量度能力 評級

A

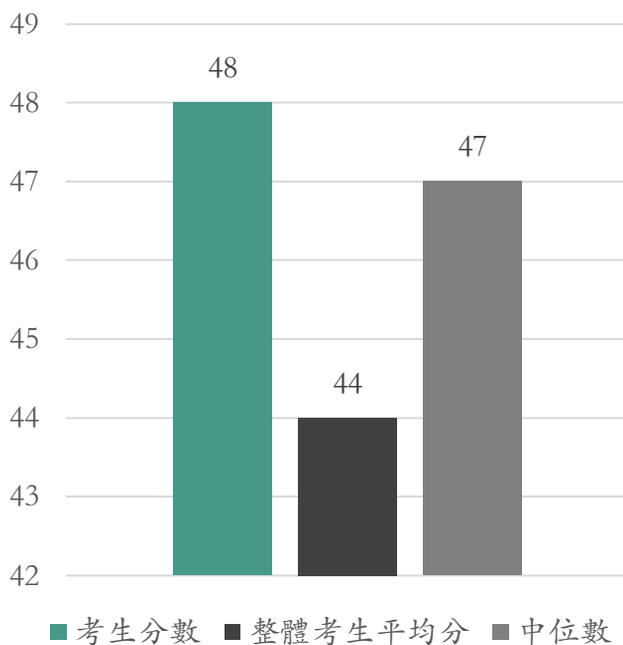
考生的圖形與量度能力的得分表現為A級，說明考生的能力與該項能力的中位數和平均分相若。約有90%以上的考生得分低於或等於此。



考生生活數理能力評級

A

考生的生活數理能力的得分表現為A級，說明考生的能力與該項能力的中位數和平均分相若。約有80%以上的考生得分低於或等於此。



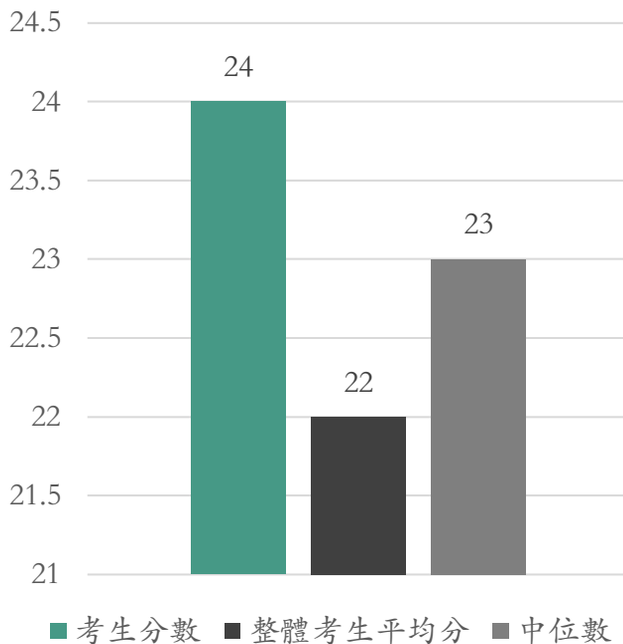
(一) 考生個人能力評估

(b) 考生單項能力分析

考生時間能力評級

A

考生的總分能佔上列評分系統高階級，證明考生能佔上列這四類考生的總分能佔平均最高。此類考生能佔本學期考試所定之平均中位數。



(二) 等級分數指引附表

總表現等級

整體表現評分	級別	分數
A	A+	98-100
	A	95-97
	A-	90-94
B	B+	87-89
	B	85-86
	B-	80-84
C	C+	76-79
	C	70-75
	C-	60-69
不合格	不合格	0-59

數理邏輯I 等級分數指引

級別	分數	分數	分數	分數	分數
A+	98-100	98-100	98-100	98-100	98-100
A	95-97	95-97	95-97	95-97	95-97
A-	90-94	90-94	90-94	90-94	90-94
B+	87-89	87-89	87-89	87-89	87-89
B	85-86	85-86	85-86	85-86	85-86
B-	80-84	80-84	80-84	80-84	80-84
C+	76-79	76-79	76-79	76-79	76-79
C	70-75	70-75	70-75	70-75	70-75
C-	60-69	60-69	60-69	60-69	60-69
不合格	0-59	0-59	0-59	0-59	0-59

數理邏輯II 等級分數指引

級別	分數	分數	分數	分數	分數
A+	98-100	98-100	98-100	98-100	98-100
A	95-97	95-97	95-97	95-97	95-97
A-	90-94	90-94	90-94	90-94	90-94
B+	87-89	87-89	87-89	87-89	87-89
B	85-86	85-86	85-86	85-86	85-86
B-	80-84	80-84	80-84	80-84	80-84
C+	76-79	76-79	76-79	76-79	76-79
C	70-75	70-75	70-75	70-75	70-75
C-	60-69	60-69	60-69	60-69	60-69
不合格	0-59	0-59	0-59	0-59	0-59

數理邏輯III 等級分數指引

級別	分數	分數	分數	分數	分數
A+	98-100	98-100	98-100	98-100	98-100
A	95-97	95-97	95-97	95-97	95-97
A-	90-94	90-94	90-94	90-94	90-94
B+	87-89	87-89	87-89	87-89	87-89
B	85-86	85-86	85-86	85-86	85-86
B-	80-84	80-84	80-84	80-84	80-84
C+	76-79	76-79	76-79	76-79	76-79
C	70-75	70-75	70-75	70-75	70-75
C-	60-69	60-69	60-69	60-69	60-69
不合格	0-59	0-59	0-59	0-59	0-59



Edcademy HK 作為 General Primary-school Admission Assessment (GPAA) 的官方負責機構，開發了專為幼兒學生 (K1-K3) 測試其各項學術能力，例如中文聽說讀，數學運算能力等，讓家長，老師和學校更掌握幼兒的學習情況，加以改善和提升學習的效率。



Website: <https://www.edcademy.hk/>



Facebook: <https://www.facebook.com/edcademyhk>



Email: info@edcademy.hk



Phone / WhatsApp: [\(+852\) 9448 9970](tel:+85294489970)



Address: Rm C, No. 125, Ma Tau Chung Rd, To Kwa Wan, Kowloon, HK

—本報告的內容只供參考—