

# NAPLAN 紙筆測試 — 家長及照顧者須知

Traditional Chinese

**NAPLAN**  
NATIONAL ASSESSMENT PROGRAM  
Literacy and Numeracy

2019年

## 為甚麼學生需要參加NAPLAN？

全國考評計劃 — 讀寫和算術能力 (NAPLAN) 評估每個學生在學校和生活所需的讀寫和算術技能。

就讀3、5、7和9年級的學生均須參加測試閱讀、寫作、語言慣例(拼寫、語法和標點符號)及算術的年度NAPLAN。

評估成績可以讓家長和學校瞭解有關個別學生在測試期間的學習情況。NAPLAN只是學校評估和報告程序的一方面，並不能代替教師對每個學生表現所作的持續評核。

NAPLAN同時能為學校、教育機構和政府部門提供有關教育課程的成效，以及澳洲的年輕人是否在讀寫和算術能力方面達到重要教育標準等信息。

## 評估哪些方面？

NAPLAN是評估學生在學校課程中所學習的讀寫和算術能力。所有公立及非公立教育機構都有份參與NAPLAN資料的編制工作。

可登入[nap.edu.au](http://nap.edu.au)參閱一些示例問題。

## 我如何幫助孩子準備？

幫助孩子準備的最好辦法就是要讓他們知道NAPLAN只是學校教學的一部分，並鼓勵他們在測試時盡力而為。教師將會確保學生熟悉測試題目的種類，並提供適當的支持和指導。

澳洲課程、評估、報告管理局 (ACARA) 並不建議使用補習社的服務或作出過度的準備。

NAPLAN是著重於評估讀寫和算術方面的學習進度。

## 參加NAPLAN

所有就讀3、5、7和9年級的學生均須參加這個年度NAPLAN評估。

殘障學生或許有資格獲得相當於課堂內正常幫助的調整。請先與孩子的教師商討是否應對你的孩子進行這方面的調整。

因殘障而嚴重限制他們參加評估的學生，或剛從非英語背景國家抵澳的學生或可獲得正式免試。

你孩子所在學校校長和所在州的考評管理機構可向你提供殘障調整或正式免試申請程序的更多信息。

## 我的孩子會進行NAPLAN紙筆測試或網上測試？

你的孩子將會在2019年進行NAPLAN紙筆測試。

但全澳有些學校今年會使用NAPLAN網上測試模式。聯邦、州和領地的教育部長已經同意所有學校都必須於2020年使用網上測試。每個州和領地教育機構將自行決定學校何時會開始進行網上測試。

由於學生將會以相同的讀寫和算術內容來進行評估，所以無論他們是完成網上測試還是紙筆測試，兩種格式的測試結果都將以相同的NAPLAN評估量表報告。欲更了解NAPLAN網上測試的資訊，請登入

[nap.edu.au](http://nap.edu.au)

## 若我的孩子在測試日期缺勤，該怎麼辦？

學校將盡可能在測試期內安排其他時間，由測試缺勤的個別學生參加測試。

2019年5月17日後，測試日期缺勤的個別學生就不能再補考。

## 2019年 NAPLAN 測試時間表

	星期二 5月14日	星期三 5月15日	星期四 5月16日
3年級	語言慣例 45分鐘 ..... 寫作 40分鐘	閱讀 45分鐘	算術能力 45分鐘
5年級	語言慣例 45分鐘 ..... 寫作 40分鐘	閱讀 50分鐘	算術能力 50分鐘
7年級	語言慣例 45分鐘 ..... 寫作 40分鐘	閱讀 65分鐘	算術能力 65分鐘
9年級	語言慣例 45分鐘 ..... 寫作 40分鐘	閱讀 65分鐘	算術能力 65分鐘

## 如何衡量我孩子的表現？

個別學生的各科成績都會以全國成績等級顯示。測試成績達到全國最低標準是表明學生具備了參加該年級學習所必須的基礎閱讀和算術能力。

學校會在下半年將NAPLAN個別學生報告發給你。如果你沒有收到報告，請聯絡孩子的學校。

## NAPLAN 成績如何使用？

- 學生和家長可使用個別的成績與教師商討學生的進度。
- 教師可利用成績來幫助自己更能瞭解哪些學生需要更大挑戰或額外支持。
- 學校可利用成績來識別教學課程的長處和需要改善的範圍，並制定讀寫和算術教學目標。
- 學校系統可利用成績來審查課程和學校的支援。
- 社區能夠在 [myschool.edu.au](https://myschool.edu.au) 網站查閱各學校的 NAPLAN 測試平均成績。

## 我可以從哪裡取得更多信息？

如需更多有關NAPLAN的信息：

- 聯絡你孩子的學校
- 聯絡你當地的測試管理機構 [nap.edu.au/TAA](https://nap.edu.au/TAA)
- 登入 [nap.edu.au](https://nap.edu.au)

有關ACARA如何處理NAPLAN的個人資料，請登入 [nap.edu.au/naplanprivacy](https://nap.edu.au/naplanprivacy)