

# 測驗說明(含計分方式)

國立臺灣師範大學
心理與教育測驗研究發展中心

#### 大綱

- ◆ 測驗說明
- ◆ 計分方式說明
- ◆ 非選擇題型評分說明
  - 數學科非選擇題評分說明
  - 寫作測驗評分說明



## 國中教育會考何時考

110年5月1	5日(六)	110年5月1	6日(日)		
<b>a</b> 08:20- 08:30	考試說明	⊕08:20- 08:30	考試說明		
△08:30-△09:40	社會	△08:30-△09:40	自 然		
09:40- 10:20	休息	09:40- 10:20	休息		
<b>a</b> 10:20- 10:30	考試說明	<b>△</b> 10:20- 10:30	考試說明		
<b>@10:30-@11:50</b>	數學	≙10:30-⊖11:30	英語(閱讀)		
11:50- 13:40	午休	11:30- 12:00	休息		
<b>a</b> 13:40- 13:50	考試說明	<b>△</b> 12:00- 12:05	考試說明		
<b>@13:50-@15:00</b>	國文	<b>@12:05-@12:30</b>	英語(聽力)		
15:00- 15:40	休息				
△15:40- 15:50 考試說明					
<b>@15:50-@16:40</b>	寫作測驗				

### 國中教育會考怎麼考

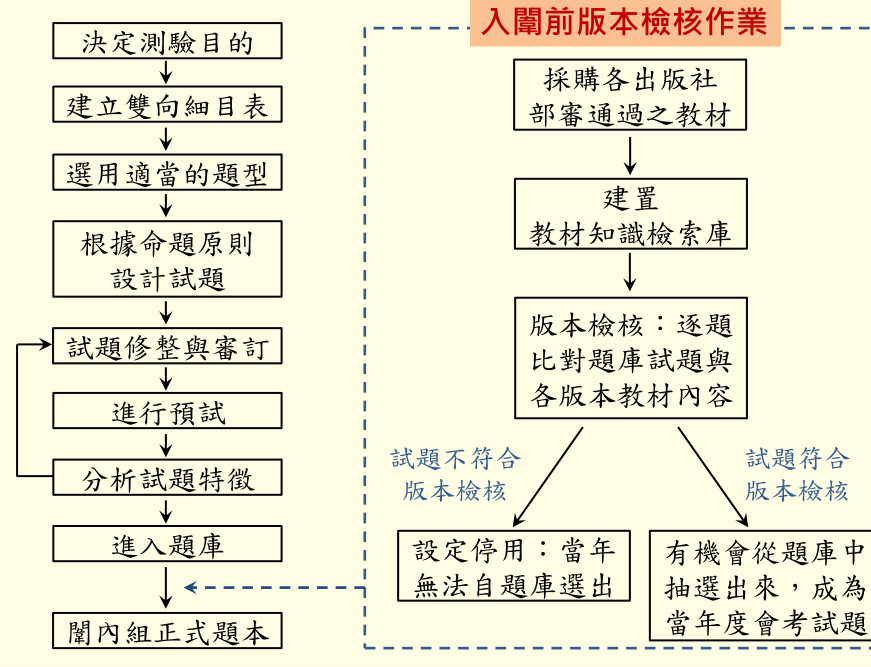
考試科目	題型	題數	考試時間
國文	4選1	45~50題	70分鐘
<b>址</b> 坛	4選1 (閱讀)	40~45題	60分鐘
英 語	3選1(聽力)	20~30題	25分鐘
<b>业</b> 、组	4選1	25~30題	00 八 6年
數學	非選擇題	2題	80分鐘
社會	4選1	60~70題	70分鐘
自 然	4選1	50~60題	70分鐘
寫作測驗	引導寫作	1題	50分鐘

### 國中教育會考考什麼

考	科	命題依據
國	文	「國民中小學九年一貫課程綱要」 語文學習領域/本國語文(國語文)/國中階段能力指標
英	語	<ol> <li>「國民中小學九年一貫課程綱要」</li> <li>語文學習領域/英語/分段能力指標(參酌部分國小能力指標)</li> <li>國民中小學最基本之1,200字詞</li> </ol>
數	學	「國民中小學九年一貫課程綱要」 數學學習領域/國中階段能力指標
社	會	「國民中小學九年一貫課程綱要」 社會學習領域/國中階段能力指標
自	然	「國民中小學九年一貫課程綱要」 自然與生活科技學習領域/自然學科/國中階段能力指標
寫作	測驗	「國民中小學九年一貫課程綱要」 語文學習領域/本國語文(國語文)/國中階段寫作能力指標, 並參酌部分國小階段寫作能力指標

### 試題取材與命題原則

- ◆國中教育會考試題之取材以學生學習及生活經驗 為主要來源。
- ◆各科皆以能經由紙筆測驗評量的<u>能力指標</u>為命題 依據,考綱不考本,學生無論使用哪一版本教材 ,只要能融會貫通,並習得能力,皆足以作答國 中教育會考試題。



#### 版本檢核實例說明(以自然科為例)

含有哪些離子的水,稱為硬水?

- (A)鎂離子、鈣離子\*
- (B)鈉離子、鉀離子
- (C)鉀離子、碳酸根離子
- (D) 氣離子、碳酸根離子

#### 說明:

- 1. 此題雖然是依據課綱能力指標命題,但在109年進行版本檢核時發現,某些部審通過之教材並沒有介紹<u>硬水</u>。此題不符合版本檢核原則,基於公平性將其設定為停用,當年度闡內組合題本不會抽選該試題。
- 2. 因各科部審通過教材之內容每年皆有或多或少之改變, 故每年皆需重新進行版本檢核作業。

#### 國文科示例

「文學雖然具有普遍性,但因讀者體驗的不同而有變化,讀者 倘若沒有類似的體驗,它也就失去了效力。」根據這句話,作 者認為文學的普遍性要有效力,前提最可能是下列何者?

- (A)讀者的體驗各自不同
- (B)讀者的分布普及各階層
- (C)讀者有類似於作品的經驗\*
- (D)讀者與作者有相同的喜好
- <命題依據>5-4-3-4能欣賞作品的內涵及文章結構。
- <示例説明>
- 1. 國文科評量內容包含**注音符號運用能力、識字與寫字能力、閱讀能力、寫作能力**。本題評量學生是否能理解句意(閱讀能力)。
- 2. 素材屬於白話文文本。誘答選項皆扣合題幹文字設計,具誘答力,但學生只要具備基本的閱讀能力,仍可自選項中找出答案。

### 英語科(閱讀)示例

Here is the preface of Nick Foster's new book Married to Food.

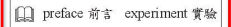
#### Preface

My mother was <u>lousy at</u> cooking. To her, cooking was more like an exciting experiment. You put some of this and some of that in a pot, and you wait and see what will happen. "No experiments, no experiences." is what she would say when her experiment did not turn out good, and I heard that a lot.

My father was a good cook, and he loved to cook, too. He often said that he got my mother to marry him with a table of delicious food, not with a beautiful ring. "A family needs only one good cook," he said.

Now I am a cook myself. And I have my own restaurant. I learned how to cook from my father, of course. From him, I learned the art of cooking. But I did learn one thing from my mother. It's her famous saying: "No experiments, no experiences."

iv



What does it mean when someone is <u>lousy at something?</u>

- (A) They are famous for it.
- (B) They cannot do it well.\*
- (C) They think it is important.
- (D) They are not interested in it.

<命題依據>3-2-7能從圖畫、圖示或上下文,猜測字意或推論文意。

#### <示例說明>

- 1. 英語閱讀的單題評量字彙、語意、語法,題組評量篇章理解。
- 2. 選文中使用超出學生學習範圍的單字,故提供小字典幫助理解。
- 3. 本題為猜字題,作答時必須理解文本第一段的大致內容,以推知畫雙底線 的形容詞片語意涵。

### 英語科(聽力)說明

- ◆聽力試題分三部分,每一部分正式播放試題前,會先 播放作答說明。
  - 辨識句意:單句&圖表
  - 基本問答:簡易對話
  - 言談理解:評量短文及對話的細節、推論、主旨
- ◆每道聽力試題**播音兩次**,兩次播音之間停頓數秒。
- ◆語音檔製作原則:以標準美式發音及接近真實的正常 速度錄製,速度及發音方式與國中聽力教材一致。

### 英語科(聽力)示例

#### 試題語音播放

W: Hello, what can I do for you today?

M: I fell down the stairs at school this morning and hurt my left foot.

W: Let's have a look. Does this hurt?

M: Ouch! Yeah, it surely does.

題本中文字

- (A) A doctor.
- (B) A reporter.
- (C) A teacher.

W: O.K. Put some ice on your foot for ten to fifteen minutes several times a day and try to rest as much as possible. You need to keep the foot up. Come back in two days, so I can check it again.

Question: What is the woman?

<命題依據>1-2-3 能聽懂日常生活對話和簡易故事。

#### <示例說明>

- 1. 本題為短篇言談段落,評量學生是否能夠理解日常簡易對話,從言談內容 做出簡易推論。
- 2. 此類型聽力試題為短篇言談,由短文或兩至三個來回的簡易對話組成,情 境單純、句構簡易、訊息明確,學生只要聽懂短文或對話中的主要內容即 可作答。

### 數學科(選擇題)示例

已知在<u>卡樂芙超市</u>內購物總金額超過190元時,購物總金額 有打八折的優惠。<u>安妮</u>帶200元到<u>卡樂芙超市</u>買棒棒糖,若 棒棒糖每根9元,則她最多可買多少根棒棒糖?

- (A) 22
- (B) **23**
- (C) 27\*
- (D) 28
- <命題依據>A-4-08能理解一元一次不等式解的意義,並用來解題。
- <示例說明>
- 1. 數學科試題除了評量學生**數與量、幾何、代數、統計與機率**等數學概念,也會評量學生是否能在數學問題與生活情境之間作**連結**。
- 2. 評量學生是否能將生活情境中的關係轉化為不等式並求解,根據不等式的解推斷最多可買多少根棒棒糖。

#### 數學科非選擇題 (示例)

品沏飲料店提供三種品項,其對應兩種容量的價格如圖(二十)所示。



圖(二十)

<u>品沏飲料店</u>的老闆規劃回饋活動,凡自備容器購買飲料者,每種品項中杯皆折扣2元、大杯皆折扣5元。

請根據上述資訊,回答下列問題:

- (1) 老闆收到顧客反映,有些品項在自備容器後大杯的每毫升價格還是比中杯的貴,請問是圖(二十)中的哪些品項?
- (2) 若老闆想要讓所有品項在自備容器後大杯的每毫升價格都比中杯的便宜,則他應將大杯的折扣都至少改成多少元?請詳細解釋或完整寫出你的解題過程,並求出答案。

#### <命題依據>A-4-08能理解一元一次不等式解的意義,並用來解題。

#### <示例説明>

此題評量學生是否能理解情境中的數量關係,並利用比例關係與不等式解決問題。學生作答此題時,需理解自備容器折扣的規則,找出不划算的品項,並利用不等式或數值推論等方式,說明如何調整大杯品項的自備容器折扣。

15

### 社會科示例

「2009年侵襲臺灣的莫拉克颱風帶來驚人雨量,隨著豪雨沖刷下來的漂流木,布滿東海岸的海域,導致臺東許多漁港暫時關閉;部分漂流木更順著洋流流動到其他國家附近的海域,影響其海上作業船隻的安全。」根據臺灣附近洋流流向判斷,這些漂流木最可能會流動到哪個地區附近的海域?

- (A)中國 海南島
- (B)印尼 <u>爪哇岛</u>
- (C)日本 琉球群島\*
- (D)菲律賓 呂宋島
- < 命題依據>1-4-1分析形成地方或區域特性的因素,並思考維護或改善善善善善善善善善善善善善善善的方法。

#### <示例說明>

評量學生是否認識臺灣附近的洋流與鄰近國家的位置。此類試題以新聞時事為素材,但作答的依據仍需回歸於課堂上所習得的社會科相關知識與能力。

#### 自然科示例

華華想同時使用 110 V、1000 W 的電鍋與 110 V、2000 W 的微波爐,需要買一條延長線,表(四)是華華在電器材料行看到的規格表。若要用最便宜的價格買到符合安全考量的延長線,下列哪一種延長線是華華最適當的選擇?

	K		
規格	電壓(V)	電流(A)	價格(元)
甲	110	40	400
乙	110	30	300
丙	110	20	200
丁	110	10	100

去(四)

(A) 甲 (B) 乙\* (C) 丙 (D) 丁

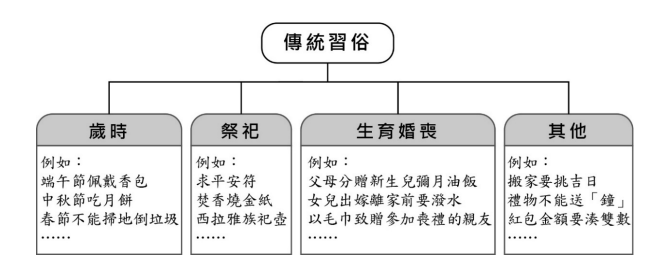
< 命題依據 > 2-4-8-5 認識電力的供應與運輸,並知道如何安全使用家用電器。

#### <示例說明>

- 1. 自然科只評量「自然與生活科技」學習領域課綱中與「自然學科」有關之能力與知識。
- 2. 此題屬於自然學科的知識原理與應用,評量學生是否能應用電功率概念,計算流經延長線的電流,選擇適當的延長線。

### 寫作測驗示例(一)(106年正式題)

請閱讀以下圖表及文字,按題意要求完成一篇作文。

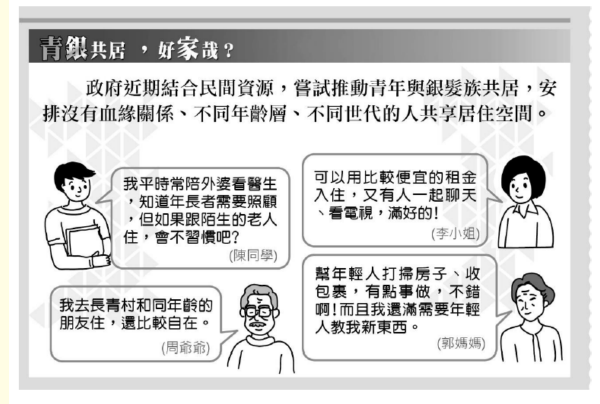


從小到大,許多傳統習俗伴隨我們成長。在這些傳統習俗裡,你也許感受到它所傳遞的情感,也許發現它值得保存的內涵,也許察覺到它不合時宜的地方。

請就個人生活見聞,以「在這樣的傳統習俗裡,我看見……」 為題,寫下你的經驗、感受或想法。

### 寫作測驗示例(二)(108年正式題)

請先閱讀以下資訊,並按題意要求完成一篇文章。

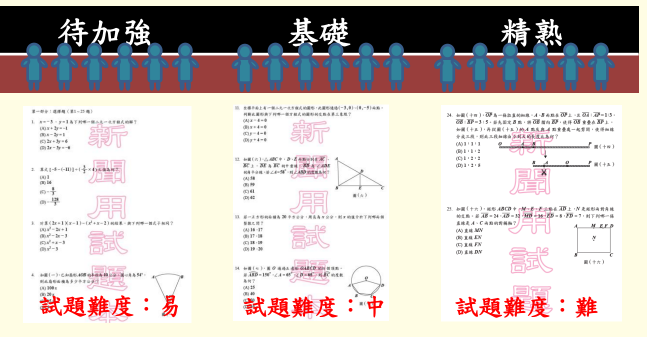


若參考上述「青銀共居」的事例,思考高齡化社會的相關議題, 你對年輕人與銀髮族的互動或相處模式,有什麼期待?請就你與年長者 的相處經驗,或生活周遭的觀察,表達你的感受或看法。

※文章不必訂題目

#### 測驗難度

◆目的:將學生分為「精熟」、「基礎」及 「待加強」3等級



◆難度「難易適中」,每科的平均通過率為 五成至六成。

## 計分方式說明

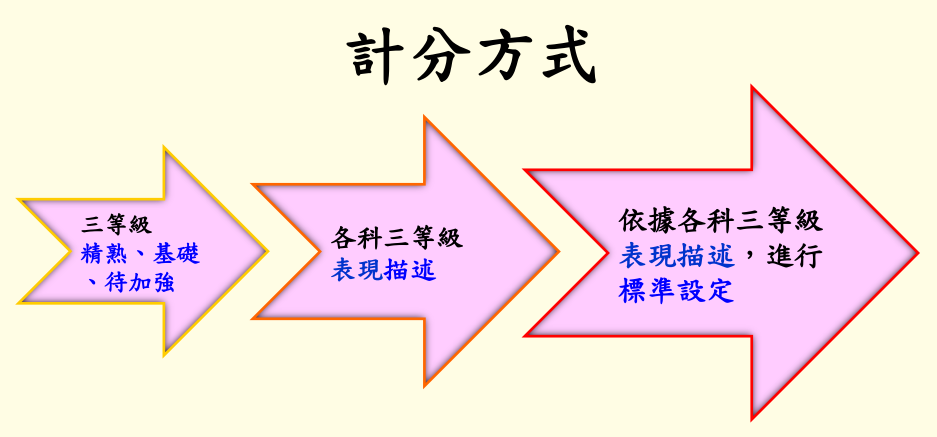
#### 測驗結果呈現方式

- ◆標準參照
- ◆使用三個表現等級:
  - •「精熟」:精通熟習該科目國中階段所學習的知識與能力
  - •「基礎」:具備該科目國中階段之基本學力
  - •「待加強」:尚未具備該科目國中階段之基本學力
- ◆寫作測驗的評分等級為一至六級分

### 國中教育會考成績等級標準

考試科目	等級	精 熟	基 礎	待加強					
國	文	能具備與教材相關的語文知識,並能 深入的理解文本內容、評鑑文本的內 容與形式。	理解文本內容、評鑑文本的內 並能大致理解文本內容、評鑑文本的 言						
英語	閱讀	能整合應用字句及語法結構等多項語 言知識;能理解主題較抽象或嚴肅、 訊息或情境多元複雜、語句結構長且 複雜的文本,並指出各類文本的主旨、 結論與作者立場等重要訊息,且能整 合文本內容如文本結構、解釋或例子 等,並做進一步的推論或評論。	能理解字句基本語意及語法概念;能 理解主題具體熟悉或貼近日常生活、 訊息或情境略為複雜、語句結構略長 的文本,並指出文本主旨、結論與作 者立場等重要訊息,且從文本的解釋 或例子做出推論。	僅能有限地理解字句基本語意;僅 能理解主題貼近日常生活或與個話 相關、訊息或情境單純且明顯、語 句結構簡單的文本或語句;僅能指 出文本明白陳述的主旨、結論與作 者立場等重要訊息;僅能藉文本明 顯的線索做出簡易的推論。					
	聽力		能聽懂日常生活主題、訊息單純的短 篇言談,指出言談的主旨與結論等重 要訊息,並從言談中明顯的言語及其 他如語調與節奏等線索做出簡易推論。						
數	學	能作數學概念間的連結,建立恰當的 數學方法或模式解題,並能論證。	理解基本的數學概念、能操作算則或 程序,並應用所學解題。	認識基本的數學概念,僅能操作簡 易算則或程序。					
社	會	能廣泛且深入的認識及了解社會科學 習內容,並具有運用多元的社會科知 識之能力。	能大致認識及了解社會科學習內容, 並具有運用基礎的社會科知識之能力。	能約略的認識及了解社會科學習內 容。					
自	然	能融會貫通學習內容,並能運用所培 養的能力來解決需要多層次思考的問 題。	能知道及理解學習內容,並能運用所 培養的能力來解決基本的問題。	能部分知道及理解學習內容。					

Comprehensive Assessment Program for Junior High School Students



◆標準設定(standard setting):

由專業評定者依各科表現描述,經過三輪標準設定流程,討論與確認會考各科基礎與精熟、基礎與待加強的切點/題數。

### 109年會考各科標準設定結果

	國文	社會	自然
精熟	40-48	55-63	47-54
基礎	20-39	24-54	20-46
待加強	0-19	0-23	0-19

#### 能力等級加註標示

- ◆解決免試入學超額問題的配套方式:
  - 精熟[A]加註標示 (A+、A++),其中
    - ✓ A++代表精熟等級前25%
    - ✓ A+代表精熟等級前26%~50%
  - 基礎[B]加註標示(B+、B++),其中
    - ✓ B++代表基礎等級前25%
    - ✓ B+代表基礎等級前26%~50%

#### 三等級及四標示

(以109年國中教育會考為例)

		國	文	社	會	自然			
	A++		44-48		60-63		52-54		
精熟	A+	40-48	42-43	55-63	59	47-54	50-51		
	A		40-41		55-58		47-49		
	B++		35-39		47-54		39-46		
基礎	B+	20-39	31-34	24-54	39-46	20-46	31-38		
	В		20-30		24-38		20-30		
待加強	C	0-	19	0-	23	0-19			

### 英語及數學科等級採加權計分

- ◆英語科
  - 英語成績=英語閱讀+英語聽力 (佔80%) (佔20%)
- ◆數學科
  - 數學成績=數學選擇題+數學非選擇題 (佔85%) (佔15%)

#### 英語科三等級四標示

(以108年國中教育會考為例)

等級	標示	英語科加權分數									
	A++		98.05-100.00								
精熟	A+	90.24-100.00	95.15-97.14								
	A		90.24-94.29								
	B++		81.58-89.52								
基礎	B+	38.75-89.52	69.83-81.53								
	В		38.75-69.78								
待加強	C	0.00	-38.70								

◆ 109年國中教育會考配合防疫措施暫停實施英語(聽力)考試。考生英語(閱讀)等級 即為英語整體等級,並依其英語(閱讀)答對題數加註標示,故此處以108年為例。

#### 英語科閱讀與聽力答對題數對應整體能力等級加標示對照表 (以108年國中教育會考為例)

閱讀答		聽力答對題數																					
對題數	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		21
0	待加 強	待 發	u :	待加 強																			
1	待加 強	待 强	נו	待加 強																			
2	待加 強	待 強	ני	待加 強																			
3	待加 強	待 強	u z	待加 強																			
4	待加 強	待 就	ני	待加 強																			

•	
•	

32	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎							
32	<b>(B)</b>	(B+)	(B+)	(B+)	( <u>l +</u> )	(B++)																
33	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎							
33	<b>(B)</b>	<b>(B)</b>	<b>(B)</b>	<b>(B)</b>	<b>(B)</b>	<b>(B)</b>	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B++)	(B++)	(B++)
24	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎							
34	<b>(B)</b>	<b>(B)</b>	<b>(B)</b>	<b>(B)</b>	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)
25	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎							
35	<b>(B)</b>	<b>(B)</b>	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)
36	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	精熟							
30	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B+)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	(B++)	<b>(A)</b>							
37	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	精熟	精熟	精熟							
3/	(B+)	(B+)	(B+)	(B++)	(B++)	<b>(A)</b>	(A)	<b>(A)</b>														
20	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	基礎	精熟	精熟	精熟	精熟	精熟							
38	(B+)	(B++)	<b>(A)</b>	<b>(A)</b>	<b>(A)</b>	<b>(A)</b>	(A)															

#### 數學科三等級四標示

(以109年國中教育會考為例)

等級	標示	數學科加權分數									
	A++		93.46-100.00								
精熟	A+	78.46-100.00	87.69-93.45								
	A		78.46-87.68								
	B++		67.88-78.45								
基礎	B+	36.92-78.45	57.31-67.87								
	В		36.92-57.30								
待加強	C	0.00-36.91									

#### 數學科選擇題答對題數與非選擇題分數對應能力等級加標示對照表 (以109年國中教育會考為例)

選擇題	非選擇題級分						
答對題數	0	1	2	3	4	5	6
0	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
1	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
2	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
3	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
4	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
5	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
6	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
7	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	基礎 (B)
8	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	基磷 (B)	基礎 (B)
9	待加強	待加強	待加強	基礎 (B)	基礎 (B)	基磷 (B)	基礎 (B)
10	待加強	待加強	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B)	基磷 (B)	基礎 (B)
11	待加強	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B)	基磷 (B)	基礎 (B)
12	基礎 (B)	基磷 (B)	基礎 (B)				
13	基礎 (B)	基碳 (B)	基礎 (B+)				
14 -	基礎 (D)	▶ 基礎 (B+)	基礎 (B+)				
15	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)
16	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)
17	基礎 (B)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B++)	基礎 (B++)
18	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)
19	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)
20	基礎 (B+)	基礎 (B++)	精熟 (A)				
21	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	精熟(A)	精熟 (A)	精熟 (A)
22	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	精熟 (A)	精熟(A)	精熟(A)	精熟 (A)
23	基礎 (B++)	基礎 (B++)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟(A)	精熟 (A+)	精熟 (A+)
24	精熟(A)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A+)	精熟 (A+)	精熟(A++)
25	精熟(A)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A+)	精熟 (A+)	精熟 (A++)	精熟 (A++)
26	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A+)	精熟 (A+)	精熟 (A++)	精熟 (A++)	精熟 (A++)

#### 桃園考區

等級(級分)

#### 108年國中教育會考成績通知單

准考證號碼:105010127 老生姓名 : 黃○○ 105010197

-B0A1A0B0C0A2B03

切勿汙損條碼

等級(級分)說明

科目	等級或級分	等級或級分說明
國文	基礎 (B)	大致能具備拿教材和開助五文知識 並能大致理解文本內容、評鑑 文本例內容與形式。
<b>英語</b>	精熟 (A+)	能整个應用字句及每次結構等多項語言知識;能理解 是超級抽象或嚴肅、元思或情境多元複雜、語句結構 長五複雜的文本,就指出各類文本的主旨、結論與作 者立場等重要訊息,上能整合文本內容如文本結構、 解釋或例之等,做進一次的推薦或評論。
		聽力 能聽懂日常生活主題、訊息單純的短篇言談,指出言 談的主旨與結論等重要訊息,並從言談中明顯的言語 及其他如語調與節奏等線索做出簡易推論。
數學	待加強 (C)	認識基本的數學概念,僅是提作符易算別或程序。
社會	精熟 (A+-)	能廣泛且深入的認識人了解社會科學習內容,並具有運用多元的社 會科知識之能力。
自然	基礎 (B)	能知道及理解學習內容,並能理用所培養的能力來解決基本的問題。
寫作測驗	三級分	寫實施力待加強。僅能簡單選取相關材料、組織文章,字詞、句讀 及格式運用的能力不佳。
By the Thermore and	現在該科該等級現在該科該等級	考生的前 25% 考生的前 26% ~ 50%

108年英語 (聽力)以基礎簡易的試題為主,該部分的成績只分成「基礎」及「待加強」2個等級。

#### 說明:

109年國中教育 會考配合防疫措 施暫停實施英語 (聽力)考試,故 此處以108年為 例。

## 非選擇題型評分說明

### 評分品質的控管

- ◆閱卷委員的訓練
- ◆評分機制
- ◆(線上)閱卷流程

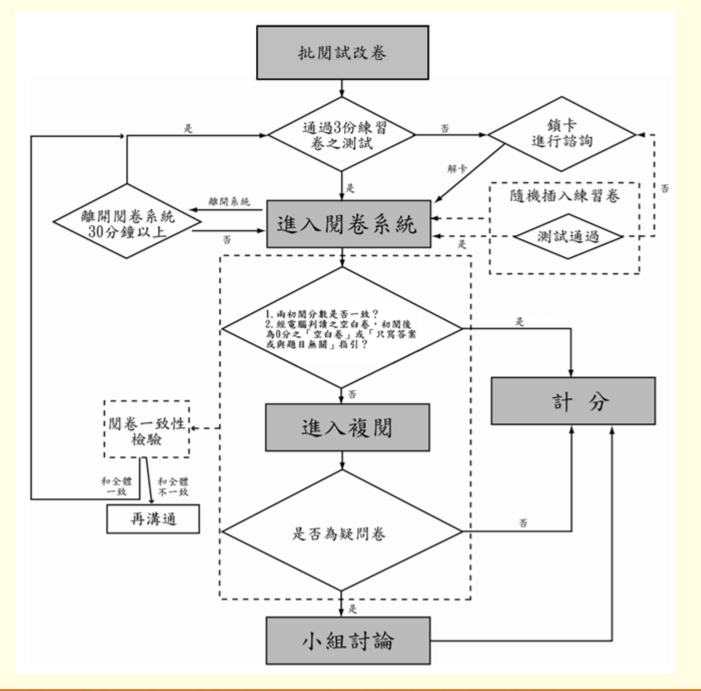
### 閱卷委員的訓練

- ◆核心委員-每年進行多次培訓會議
  - 增加閱卷共識
- ◆評閱委員-每年兩次培訓會議
  - 了解如何評分
  - 從培訓過程中篩選合適的評閱委員

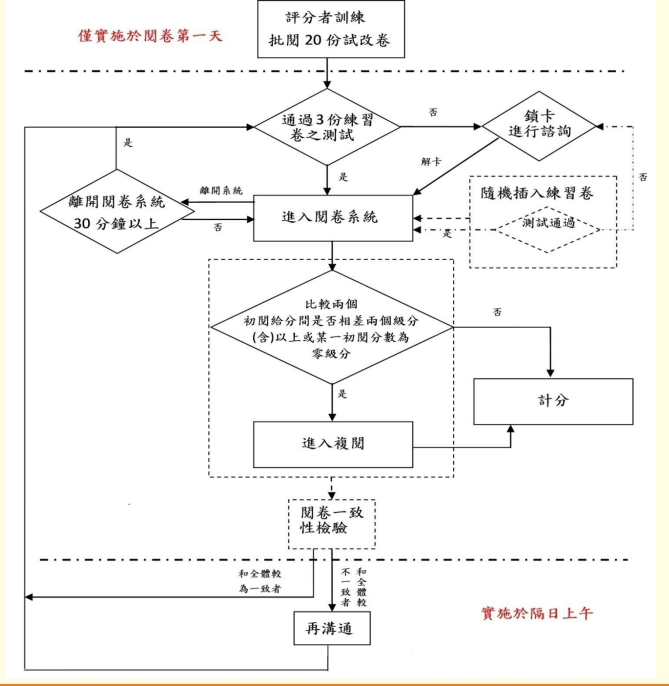
### 評分機制

	數學科非選擇題	寫作測驗
評分方式	每題依學生作答反應評為零至 三級分。	將學生寫作能力由劣至優區分為 一至六等級,四級分達一般水準。
複閱條件	每份試卷皆由兩位評閱委員進 行評分,當兩閱評分不一致時, 則由第三位委員進行複閱。	每份試卷皆由兩位評閱委員進行評分,若兩閱評分相差二級分以上(包含二級分),或其中一閱分數為零級分時,則由核心委員進行複閱。
疑義試卷	複閱分數若與前兩閱評分不一 致時,則再由核心小組開會討 論決定最後級分。	複閱分數若仍有疑義,則再由核 心小組開會討論決定最後得分。

## 選 閱卷流



### 寫作 測 閱卷流



### 數學科非選擇題評分說明

### 數學非選擇題評量的能力

- ◆評量學生運用數學知識解題,並表達其解 題思維過程與說明理由的能力。
- ◆評分規準:

評閱學生解題過程中擬定「策略」的適切性,及過程「表達」的合理、完整性。

- 「策略」是指學生察覺題目條件要素,將題目轉化成數學問題並擬定解題方法。
- 「表達」是指解題過程的呈現與步驟間合理性的說明。

### 評分規準

級分	評分規準
三級分	策略適切,表達合理、完整。
二級分	<ol> <li>策略適切,表達雖合理,大致完整,但出現計算錯誤。</li> <li>策略適切,表達合理,大致完整,但沒有顯示部分步驟間的合理性。</li> </ol>
一級分	<ol> <li>策略適切,表達雖大致合理,但出現錯誤的引用。</li> <li>策略方向正確,但缺乏嚴謹性,不足以解決題目問題。</li> <li>策略方向正確,但未能完全將題目轉化成數學問題。</li> </ol>
零級分	策略模糊不清;解題過程空白或與題目無關。

# 答案卷樣式

選擇題作答區, 需以2B鉛筆書寫

### 數學科答案卷

第二部分(使用黑色墨水的筆作答)

第1題

※檢視答案卷號碼與准考證號碼、桌角貼條 是否相符。如有不符,請立即向監試委員 反應。

※第一部分選择題畫記時,必須使用黑色2B 鉛筆,畫記要清晰均勻,且須畫滿圓圓, 但不可超出園外。

※第二部分非選擇題作答時,必須使用黑色 墨水的筆,如有書寫不清、污損或超出糊 位外等情事,致電腦掃描後無法清晰呈現 作答結果者,其責任由考生自負,不得提 中異端。

○←缺考紀錄

本欄由監試委員畫記,考生請勿自行畫記。

### 第一部分

(使用黑色2B鉛筆畫記)

1	A B C D	16	ABCD
2	ABCD	17	ABCD
3	A B C D	18	A B C D
-1	ABCD	19	ABCD
5	A B C D	20	ABCD
6	<b>ABCD</b>	21	A B C D
7	A B C D	22	ABCD
8	0 B C D	23	(A) (B) (C) (D)
9	<b>ABCD</b>	21	A B C D
10	0 B C D	25	A B C D
1 1	0 B C O	26	$\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$
12	0 B C D	27	(A) (B) (C) (D)
13	<b>ABCD</b>	28	<b>ABCD</b>
14	<b>ABCD</b>	29	A B O D
15	A B C D	30	A B C D

• 非選擇題作答區每格 大小為 12cm\*12cm

• 需以黑色墨水的筆書寫

第2題

### 學生作答注意事項(一)

- ◆ 只寫答案而無計算過程或說明,無法判斷 其「策略」與「表達」能力,該題以零級 分計。
- ◆ 使用黑色墨水的筆書寫,在規定的作答區 內書寫
  - 學生作答超出作答區,僅以作答區內之內容進 行評分
  - 學生可先行規劃作答方式避免超出作答區

### 學生作答注意事項(二)

- ◆ 若作答時自行在試題圖形上標示的記號, 在作答時需要用到,則需將題目圖形畫在 作答區內,以利閱卷委員進行評分。
- ◆ 違規卷包含學生洩漏私人身份(如:姓名、准考證號)、畫記與題目無關的文字、圖形或符號,則數學科不計列等級。

### 超出作答區

1+1+3+4+1+6+1=28

2期1高列30月前2十3年

2期29加州46=10旅游

2期3-7344+10=119旅游

2期3-7344+10=119旅游

2期3-7344+10=119旅游

2期3-7344+10=115旅游

2期3-714+2=115旅游

2知3-71+112+1=130旅游

僅針對作答區內 容進行評分。

A=星期4·星期5

### 超出作答區

僅針對作答區內容進行評分。

### 規劃作答區

(1)第一次至第八次平均數為[+3+4+4+2+[+4+]) (2)依題可能不對: 2.25 至十九〈2.4 設X為第9探第10次之号於碼立和 → 22 ≤ 2-+7( ≤ 24 ) 经数率为 コ 20+7 0巻 22、23、24 = 花巻:可能 ①如果20+17=22则第9次和第/0次各 (11)世果20+7=23則難吸為 (1)世里20+7=24 到30第9中

學生標示作答標示作答順序。學序內容劃分別方容的方方。作答過

### 規劃作答區

### 設-個方格為|戰樣

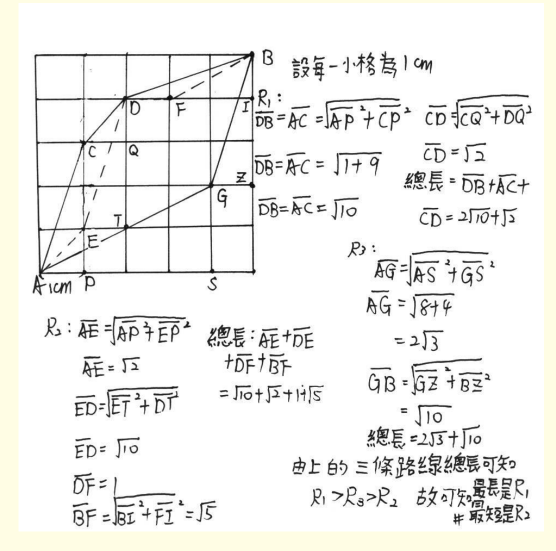
作答時區分為 左右兩部分為 避免出作答 區範圍。

### 規劃作答區

### 設每搭間距為 XBX > 0

依題目解題, 自行規劃區塊 作答, 充分利 用作答區。

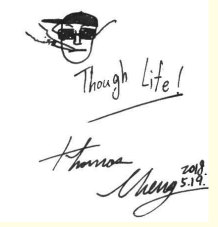
### 將題目圖形畫在作答區內



### 違規卷

1+3+4+4+2+1+4+ 1=20 2028=2.5 A:2.5

②不可能,因為我覺得"不行"里



· 作答區中畫記 圖形、書寫與 解題無關之文 字。

### 違規卷

• 畫記圖形。

••

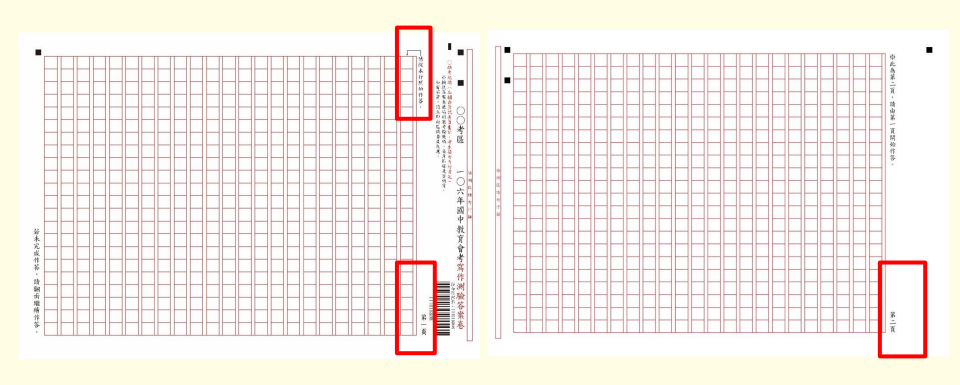
### 寫作測驗評分說明

### 寫作測驗評量的能力

檢測國中畢業生表達經驗見聞和情感思想的綜合語文能力。

- ◆**立意與取材**:能依不同的寫作目的,統整閱讀內容、篩選合適素材,以表現個人意念。
- ◆結構組織:能掌握寫作步驟,首尾連貫,組織完整篇章。
- ◆**遣詞造句**:能正確使用本國語文,適當的遣詞用字、運用各種句型及修辭寫作。
- ◆錯別字、格式及標點符號:能正確運用文字、格式及標點符號。

### 答案卷樣式



### 寫作測驗作答注意事項

- ◆作答方式:必須仔細閱讀完整試題後,撰寫一篇文章。
- ◆從第一頁右邊第一行開始作答,並不得要求增加答案卷作答。
- ◆以下情形影響作答結果呈現,可能影響得分:

未用本國文字書寫(正體字);未用黑色墨水的筆書寫(建議使用0.5mm~0.7mm之筆尖,且不得使用鉛筆);書寫內容超出答案卷格線外框。

◆以下情形違反考場規則,將不予計分:

故意挖補、 汙損、 折疊答案卷; 於答案卷上做標記(包含與題目無關之文字、圖形或符號)、顯示自己身分。

另針對使用詩歌體、完全離題、只抄寫題目或說明及空白卷等 考生,因無法判斷其寫作能力,給予其零級分。

### 墨水不足



Comprehensive Assessment Program for Junior High School Students

### 字體太小

							2.62															
承	幕	Tr	電		7.	色	管	褪	86		6/2	家	TB	時	Ł	酶	家		11/_	支		
B	造	剧	腦		ħ	製	呈	挥	194		٦	1-	Ā	展	šŧ	索	匝		<b>.</b>	a E		
歡	Á	ЕB	郜	有	助	₽	75	P(n) E <sub>2</sub> y	è	帕	快	ŧ	歩	7	7	出	Ħ	街	载	在	Ę	
á	É	B	7	鼡	PA	閛	( net	缩	rē	OS.	the s	-	18	H	P.	E	-17A -27h	家	įθ	家	刊	
ф	ÉÀ	強	ili B	误	果	141	息	57	#	(IA	L	起	٦	Ē)	<b>#</b>	7-	暖	L	快	吃	回	共
,	13	7	有	40	Ď.		ימו	3	我	专	o	蛙	嘘	th	能	fs.	,	-	樂	林	快	最
(3)	快	東	L	78	NA;	明年	難	有	亂	_		的	嘪	TPA	跟	家	7.	赴	,	東	KOK.	(井
b	樂	Б	BH	L	华	ılıa	温	皷	ţ <u>ā</u>	B		峡	₹,	(A)	1/2	7	ē	9	1-	Đ	ÉB	樂
旦	颐	膨	,	Ħ	0	P,	鱼	的	7	出		樂	唱	祖	日	Pij	1/_	ŧ	4		\$	64
Į.	1	臣	IFIE	在		문	李	5	常	Ŧ.		1	7	出	在	11/	40	170	‡o	玩	1 世末	一
31/2	釆	珙	636c	家		-	āt'	柳	联	ħ.		釆	á	風	_	我	2	的	福	D#¢	過	3'
19	£5	吃	ē	Įn.		P	AN AN		ŧ	4		現	[4]	的	起	ĐŠ	出	蔵	NE NE	事	K	
1	圃;	1	1X	10		話	14	£	我	- P		在	鱼服	64	記	希	ŧ	題	747	脂	( <del>4</del> 3	
迫	45	都	和	1/2		1		-€b	7-	我		很	凯	译	是	皇	žī.	很		rgin g	京	
惧	Ŕ	T	64	施		就	7	有	140	120		¥'-	数	京	政	į į	6A	47		世	-	
能	7	包	银	7		ą.	見	번	遂	t		尴	年	特	夏	1X	202	-3		(1,		
<u>fa</u>	118	白	t	[]		以	1	194	的	6h		TMA	,	开	42	30	‡.AZ	[3]	Н	d,	AQ.	
1,2	白	1	整	為		龍	Œ	В́Д	14	快		防	Æ	199	樂	16	,					
樂		Derfi	2	Ť		R	為	18	抗	樂		2	7	#	量	TP3	升	時		th to	女 ///	
齑	HQ Fa	7				#\·	把	T#		2002						43				事	出	
	92		2/2	5.					t t	1		Ē	種	t	#	+	曲	31/4		信	ŧ	
TX	84	适	d d	様		天堂	PP	7	DET.	E		6F	AB	J.E	福	£	タ 母	山村		京	Ti,	

Comprehensive Assessment Program for Junior High School Students

### 走 歌 百 這樣 細感受 酌 幹 暖 的 汽 手 漠 有 天

Comprehensive Assessment Program for Junior High School Students

# 洩漏私人身分

幸 愛不 想 大い 能 星 是 呈 甲紫甲數方爾新日宮門 年 阳 麼 到 唱 相 舜 , 主 想 期 滿 垂 的 逝 到 的 年 FF 當 做 為 於 歌 搭 證 在台上領島畢業歌 埔 都會固定去 練唱 B 豆宣当 他 19 D 別 廷 追 聲 콂 自己 多 好棒 曲 馬阿阿爾俄 生 比賽結束 3 Ŭ 口 即 印 团 神 回 服米 喧 動 自 五 是 到 疆 為喜歡 团 > 要靠 相 為有夢 唱完後 岛配 努力追尋 終 3 0 的 個 己量可 7 , ) 中原 想 流是善流 给事的 反 **尔麓** 拜 為 侄 鷸 眼 我去祭 • 1121 張 後 甚至會令 的 自己 唱瘤而 匪 裡 泛 著 杂 9 , 已經 了的後 , 蚜 3 而 LY 滋 唱 去追尋 努 からは一番 廳 カ 0 就會有人 所 TO 完成 3 不 到自己是第 歌的 只是希望能 是是 目標的 7 想事流 , LY 台下 去垂成 人想 定 廷 斷 歌 才會去追尋 能查放 水 傲 埔 們 晶 的追尋 0 0 為ろ 本 半了 不二法門 活酮 爱尔 瘌 也正在為我 班 要放棄 這個夢想 不是想 四掌蜡 0 0 古 不配 地著 喜 5 有 楼 腦明自 古 4 。維總 5 0 5 這一 表現 自奉 名 報名 安 的庭自己 曾畢業典禮苗 部 0 • 會有 瘤四寶 的 的间 歡 無 廷 可 0 9 配码 5 る為 時 如 1+ 論 為 什麼 如 AF 頓 能 唱 麽 追尋 10 告 3 人喜 歌 覺 追尋什 廷 拍 候 • 路 所追 得迷 每 學校 證 ? 上患 • , 141 5 和 的 0 個 许 り、 更 想 年 中 04 伊

## 註記符號

畫記圖形

公巴馬 了 的 的飛覺立能飛在天上的引擎車體。 天都黑皮咖唷 10 了一点恩不抱然知足常樂心情內心好開心真的好問妇妹和朋友有困難能互相幫助真是做了一件大善事 所有我們現在看到每 什麼又可以幫助人 的 度事情都可以去實行實現它了完成它一 技發達的 回想要回来了 有玩 種感覺。因為它本身有電和保護膜 因為助人為快樂知本一 人都可以去天堂走一回;或許到了那裡大家都不 把我們生下來養育我們 但是人非聖殿;可是我很想去;希望大家全球 2我就能想去哪裡也能去,隱形人是一 饒河觀光夜市、 例如 又有得住睡又可以往下看凡人世間的人在做 影響生活的一 取後總法 如果世界地球會動我想逃脫逃離到我想去 種算是機器人 果我能發明 1 天堂 - 因為那裡生活豐裕沒有什麼煩惱有 拉哥哥 況且又有法力的治療救世界上 、 學校、 家裡、 がいい 頂發明 活著就是要天天開感恩知足 個人和動植物和交牙、 西門町 有肉體的 種質 2 形的人 因為想去哪想 起去做慈善吧 教堂、監院 人是摸不到它的 和世界人事物 一選有超強化 種忍針 !天

註記符號 正文 以 外 書寫其他文字

為 Ting. 的河 N/S 点 徙 张 摄 1351 に E/E 办 TAKE Ì 17 陷 上 # 學 12/ 则 麼 到 盆 新 送 能 神 14 頯 Bú 定 强 源 £ 中, 莊 71= X IX 型 本 意 城 就 过 E 7 在 图 的 區 都 海 臺 寮 跟 会友 形 ST 121 機 VE. 多舞 道 奉 摇 压 兹 人 ŧ X 林 考 業 亭 せい 選 土 团 DO PA 如 1 EJ! LX 7-<u>Ā</u>I 献 極 K 鳳 簽 遒 Ŧ 終 金 第 EI FIE 徽 書 學務 多 张 湃 是 13/1 (1) STO 直 笑 捨 FE 加 挖 生 是是 陰 F > 草 考 废 奏 兵 第 老 =3 挺 座 团 不 强 衙 (ASSÍE) 得 7 0 > 7 知行验 15 魯 繸 H 剛 恒 河 136 從 7-> 蓮城 幾 考 绘 繞 B 進 徙 121 1/2 田 F 原 道 軍 到 底 倒 给 7-的 得 写 薊 悉 唐 121 內 不 E9 310 業體 嵐 缝 A 粉 得 老 13 在 7-EI The last 個 TE 业 徙 副 F A 話奪不 考髓 生 4 to + 丑 麼 草 核 Ž 徙 赶 京 比比 帮

詩歌體

文	ft 光	着穹	A L	毒	产品	显怎	空端	静静	盟上眼	張開	站在	路	我決	那是	防水	温湿著	那港	~望著	起祖
TI RA	t 公 公	裡的青	追到著	著潔自	1½ 11/ <sub>1</sub> / <sub>1</sub> / <sub>1</sub>	様的美	世	月里也	野野	解解又得月	欄杆上	<b>那</b> 一	15-7	追的孝根	者	著	藍的養	著	1
		相心		的羽翼	一度又大自而	43	果	想著						相心			٦		

###