



Chinese Edition
Grade 4 Mathematics Test, Book 2
May 5–7, 2010

紐約州考試計劃
數學考試
第 2 卷

4 年級

2010 年 5 月 5–7 日
姓名 _____



Developed and published by CTB/McGraw-Hill LLC, a subsidiary of The McGraw-Hill Companies, Inc., 20 Ryan Ranch Road, Monterey, California 93940-5703.
Copyright © 2010 by the New York State Education Department. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced or distributed in any form or by any means, or stored in a database or retrieval system, without the prior written permission of the New York State Education Department.

考試建議

以下建議可幫助你獲得好成績：

- 請務必仔細閱讀測驗本中的所有指示說明。
- 在回答問題之前，仔細閱讀每一試題，並好好思考一下答案後再作答。
- 如果有要求時，務必寫出你的演算過程。如果寫出演算過程，可能獲得部份分數。



此圖表示你會使用尺子。

31

麗莎收集棒球卡。她收集了 **4,381** 張棒球卡。她賣掉了棒球卡中的 **1,427** 張。
請問麗莎還剩下多少張棒球卡？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 張棒球卡

繼續

下表顯示兩天以來所賣出的音樂會門票。

音樂會賣出門票

星期幾	門票數
星期四	125
星期五	136

請寫一個數語句，比較星期四和星期五所賣出的門票數目。請在數語句中使用 $>$ 、 $<$ 或 $=$ 。

數語句 _____

以下陳述說明星期六所賣出的門票數。

星期六賣出的門票 < 138 。

星期六賣出的門票 $<$ 星期五賣出的門票。

星期六賣出的門票 > 134 。

請問星期六賣出多少張門票？

答案 _____ 張門票

33 湯瑪士買了一個長 2 英尺的滑板。請問該滑板的長度為幾英寸？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 英寸

繼續

34

梅麗莎有一條長 **84** 英尺的繩索。她將這條繩索以 **7** 英尺為單位切成小節後做成跳繩。請問梅麗莎可以做出多少條跳繩？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 條跳繩

35

某家餐廳總共有 28 位顧客分別坐在 14 張餐桌。每張餐桌所坐的顧客人數相同。請完成以下數語句以求出每張餐桌所坐的顧客人數。

數語句 $28 \div \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$

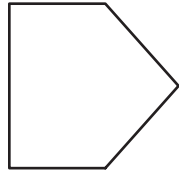
請完成以下數語句以**檢查**你的演算過程。

數語句 $\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = 28$

繼續

36

雪莉畫了下圖。



根據邊的數目，請問這叫什麼形？

答案 _____

請問雪莉畫的圖形中有幾個角？

答案 _____ 個角

37 米爾頓帶了 \$400 出門購物。他打算花 $\frac{1}{5}$ 的錢購買 DVD。請問米爾頓將花多少錢購買 DVD？


寫出你的演算過程。
















答案 \$ _____

繼續

雪琳製作了以下的象形圖表，以顯示各年級每天走路上學的學生人數。

走路上學的學生

圖例
 = 4 位學生

年級	學生人數
1	 
2	   
3	  
4	     

請完成以下**表格**，以顯示各年級每天走路上學的學生人數。

請務必

- 寫出表格的標題
- 標明第一欄的標題
- 填入所有的數據

	學生人數
1	6

請問走路上學的學生中，三年級學生比四年級學生少了多少位？

答案 _____ 位學生

繼續

A 部份

梅根寫了一個數列。規則是將某個數字減 3 以得出下一個數字。請在線上填入缺少的數字以完成梅根的數列。

50, _____, 44, _____, 38, 35

B 部份

約瑟夫寫了以下數列。

100, 101, 96, 97, 92, 93, 88, 89, _____

在這個數列中下一個數字是什麼？

答案 _____

在以下線上，說明你如何求出約瑟夫之數列中的下一個數字。

停止作答

Place Student Label Here



**4 年級
數學考試
第 2 卷
2010 年 5 月 5-7 日**

**Grade 4
Mathematics Test
Book 2
May 5-7, 2010**

The McGraw-Hill Companies
