



Chinese Edition
Grade 4 Mathematics Test, Book 2
March 3–7, 2008

紐約州考試計劃
數學考試
第 2 卷

4 年級

2008 年 3 月 3–7 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 © 2008 by 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 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

上個月有 7,284 人參觀了市立動物園。這個月有 5,647 人參觀了動物園。上個月參觀動物園的人數比這個月多多少？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 人

32

一座工廠 1 個小時可製造 96 顆足球。這座工廠 8 小時可製造共多少顆顆足球？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 顆足球

繼續

華妮塔有 \$3.00 可以用來在市集中買食品。以下價目表顯示市集中零食攤位的食品價格。

零食攤位價目表	
爆米花.....	\$0.75
熱狗.....	\$2.25
冰淇淋棒.....	\$1.25
檸檬汁.....	\$0.60
炸薯條.....	\$2.50

寫下華妮塔可以購買總價低於 \$3.00 的三種不同食品。

華妮塔買了這三種食品之後，她還剩多少錢？

寫出你的演算過程。

答案 \$ _____

34

麥可幫他的狗買一條狗鍊。這條狗鍊長 4 英尺 6 英寸，相當於多少英寸？

寫出你的演算過程。

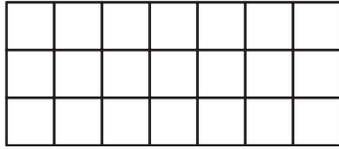
答案 _____ 英寸

繼續

35

湯尼在下面畫出他的起居室地板圖。

起居室



圖例

— = 1 單位

□ = 1 平方單位

A 部份

起居室地板的周長是多少？以單位計算。

寫出你的演算過程。

答案 _____ 個單位

B 部份

起居室地板的面積是多少？以平方單位計算。

答案 _____ 個平方單位

36

安娜在 8 張空白的卡片上共拼寫了 45 個字。在前 7 張卡片上，她每張各寫了 6 個字。安娜在最後一張卡片上寫了幾個字？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 個字

繼續

37

希爾小姐將 63 名學生平均分成 7 組。她寫出下面的數字句型，得出每組應該有幾名學生。

$$63 \div 7 = ?$$

希爾小姐給每一組分配了幾名學生？

答案 _____ 名學生

完成以下數字句型來證實答案是否正確。

數字句型 _____ = 63

38

伊蓮娜把錢存下來買一輛自行車。伊蓮娜每存一元，她爸爸就給她一定的金額。下表顯示伊蓮娜存了多少錢和她爸爸給了她多少。

伊蓮娜買自行車的錢

伊蓮娜	爸爸
\$2	\$6
\$3	\$9
\$4	\$12
\$5	\$15

A 部份

如果表中的模式持續，那麼伊蓮娜在存了 \$7 時，爸爸給了她多少錢？

答案 \$ _____

B 部份

在以下線上，說明可以用哪個規則得出伊蓮娜爸爸給了她多少錢。

繼續

戴蒙、露絲和凱瑞為他們的學校賣掉了一些音樂會的門票。下表顯示每名學生在三天之內賣出的門票數目。

音樂會門票出售

學生	門票張數		
	星期一	星期二	星期三
戴蒙	10	3	5
露絲	5	2	4
凱瑞	7	5	2

A 部份

在以下線上，寫下每名學生在三天內一共賣出的門票數目。

戴蒙 _____ 張門票

露絲 _____ 張門票

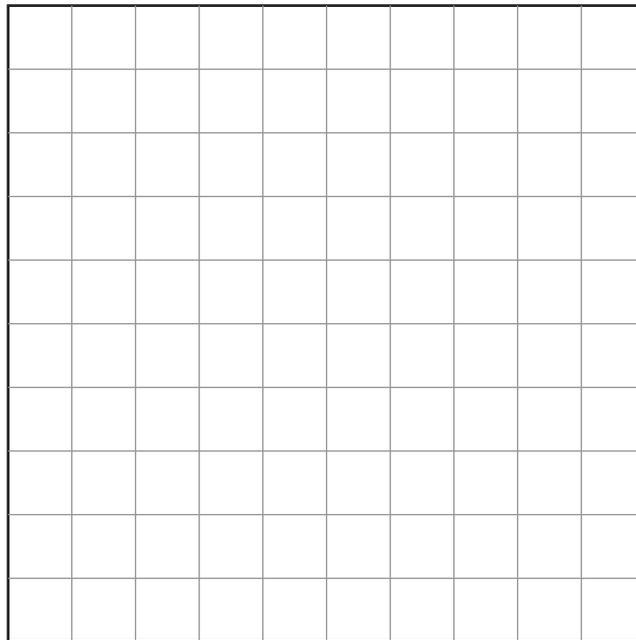
凱瑞 _____ 張門票

B 部份

在以下格線中，畫一個條形圖來顯示每名學生賣出的門票數目。

請務必

- 為圖表定標題
- 標出兩軸
- 為圖表提供標度
- 將所有數據畫在圖表中



停止作答

Place Student Label Here



**4 年級
數學考試
第 2 卷
2008 年 3 月 3-7 日**

**Grade 4
Mathematics Test
Book 2
March 3-7, 2008**

The McGraw-Hill Companies
