



**Chinese Edition**  
**Grade 3 Mathematics Test, Book 2**  
**March 2–6, 2009**

**紐約州考試計劃**  
**數學考試**  
**第 2 卷**

**3** 年級

**2009 年 3 月 2–6 日**

姓名 \_\_\_\_\_



Developed and published under contract with the New York State Education Department by CTB/McGraw-Hill LLC, a subsidiary of The McGraw-Hill Companies, Inc., 20 Ryan Ranch Road, Monterey, California 93940-5703. Copyright © 2009 by the New York State Education Department. Permission is hereby granted for school administrators and educators to reproduce these materials, located online at <http://www.emsc.nysed.gov/osa>, in the quantities necessary for their school's use, but not for sale, provided copyright notices are retained as they appear in these publications. This permission does not apply to distribution of these materials, electronically or by other means, other than for school use.

## 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。



26

賈斯汀帶了餐巾去野餐。她為參加野餐的 9 個人每人帶 3 條餐巾。賈斯汀一共帶了幾條餐巾去野餐？

寫出你的演算過程。

答案 \_\_\_\_\_ 條餐巾

27

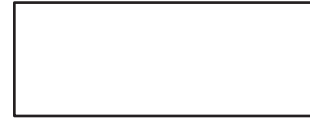
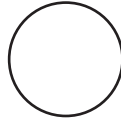
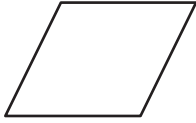
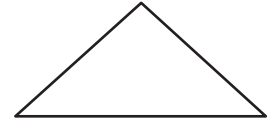
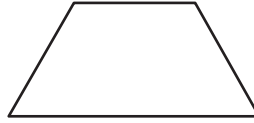
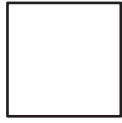
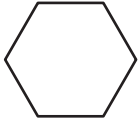
學校去年賣出 638 張學校園遊會的票。今年賣出的票比去年少了 287 張。今年學校賣出幾張園遊會的票？

寫出你的演算過程。

答案 \_\_\_\_\_ 張門票

繼續

**28** 安娜畫了以下的形狀。



**A 部份**

在梯形上畫一個大 X 記號。

**B 部份**

安娜畫的形狀中有一個是六邊形。在以下線上，寫出一個六邊形與梯形的不同之處。

---

---

---

---

---

---




繼續

29

達頓的學校裡有一個失物招領箱。以下象形圖表顯示三個月內失物招領箱中的帽子數量。

### 失物招領箱中的帽子

圖例
 = 5 頂帽子

月份	帽子數量
一月	
二月	
三月	

失物招領箱中的帽子在二月份比在一月份多幾頂？

寫出你的演算過程。

答案 \_\_\_\_\_ 頂帽子

繼續

下表顯示凱瑞四天中分別練舞的分鐘數。

### 凱瑞的舞蹈練習

天	分鐘
第 1 天	18
第 2 天	25
第 3 天	32
第 4 天	39
第 5 天	?

繼續



如果表中的模式繼續下去，凱瑞在第 5 天時會練舞幾分鐘？

答案 \_\_\_\_\_ 分鐘

在以下線上，說明你如何算出答案。

---

---

---

---

---

---

如果表中的規則再繼續幾天，凱瑞在哪一天會練舞 53 分鐘？

答案 第 \_\_\_\_\_ 天

繼續

下表顯示星期三午餐過後，學校食堂裡剩下的各種三明治數量。

### 星期三的三明治

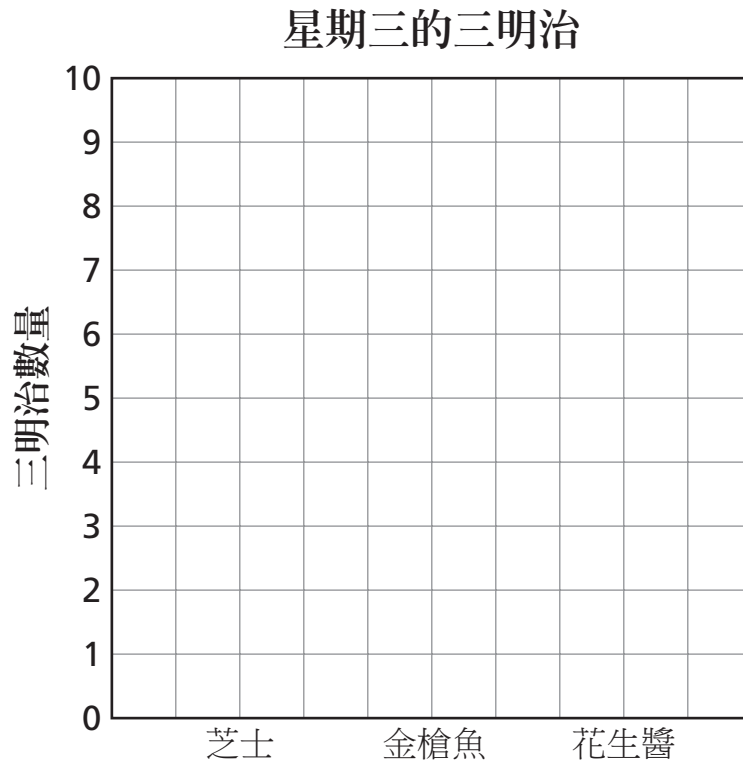
種類	三明治數量
芝士	6
金槍魚	2
花生醬	9

繼續

在以下格線上完成條狀圖，以顯示星期三午餐過後，學校食堂裡剩下的三明治種類及數量。

請務必

- 標出空白的軸
- 將所有數據畫在圖表中



**停止作答**

---

---

Place Student Label Here



**3 年級  
數學考試  
第 2 卷  
2009 年 3 月 2-6 日**

**Grade 3  
Mathematics Test  
Book 2  
March 2-6, 2009**