



Chinese Edition
Grade 3 Mathematics, Book 2
March 6–10, 2006

紐約州考試計劃
數學
第 2 卷

3 年級

2006 年 3 月 6–10 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 © 2006 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.

作答說明

以下建議可協助你獲得好成績：

- 請務必仔細閱讀測驗本中的所有指示說明。
- 可以用工具來協助解答測驗中的任何問題。
- 在寫答案之前，仔細閱讀每一試題，並好好想一下答題方法後再作答。
- 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。



此圖表示你會使用圖案塊。



此圖表示你會使用計算器。

26

科羅可小姐為她的寵物店訂購下列訂單中的狗食和貓食。

寵物店訂購單

狗食 138 袋
貓食 156 袋

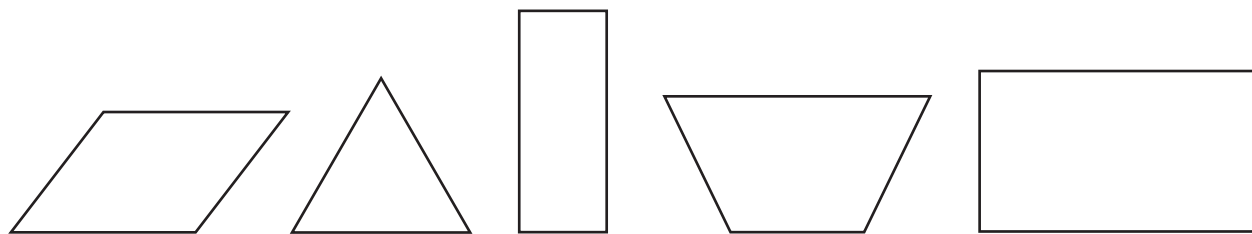
科羅可小姐一共訂購了幾袋狗食和貓食？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 袋

繼續

27 傑美畫了以下五個圖案。



A 部分

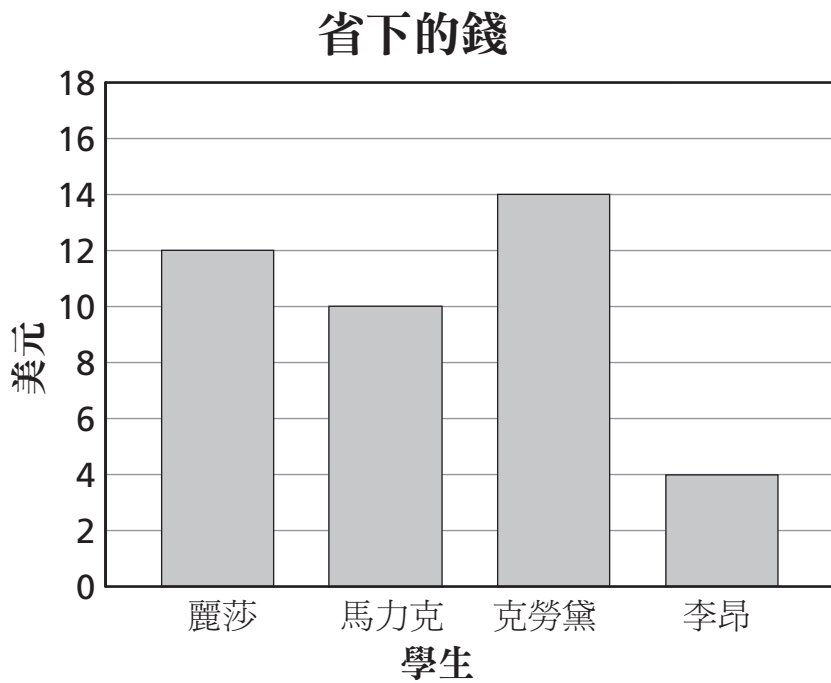
把所有屬於長方形的圖案圈起來。

B 部分

在以下線上寫出所有長方形都具有的兩個共同特點。

28

以下條形圖顯示四個學生在一個月內所省下的錢。



A 部分

誰省的錢最多？

答案 _____

B 部分

李昂必須再省多少錢，才能和馬力克省的錢一樣多？

寫出你的演算過程。

答案 \$ _____

繼續

29 盧迪畫出以下重覆模式的形狀。



A 部分

在以上模式的空白線上畫出接下來的兩個形狀。

在以下線上解釋，你怎麼知道接下來是哪兩個形狀。

B 部分

在以下空白處畫出模式中的第 13 個形狀。

30

克拉克先生為晚會烘蛋糕。上個月他烘了 4 個巧克力蛋糕、6 個檸檬蛋糕、8 個香蕉蛋糕和 14 個紅蘿蔔蛋糕。

完成以下的象形圖表，顯示克拉克先生上個月所烘的所有蛋糕。請務必使用所提供的符號。

克拉克先生的蛋糕

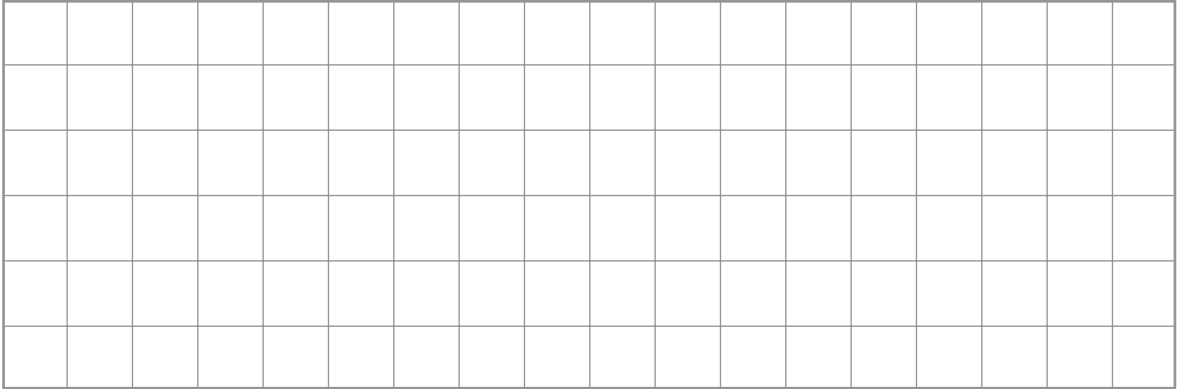
蛋糕種類	蛋糕數目
巧克力	
檸檬	
香蕉	
紅蘿蔔	

符號
○ = 2 個蛋糕

繼續

A 部分

在以下格線上畫 2 個正方形。讓一個正方形比另一個更大。

**B 部分**

在以下線上寫出，所有正方形都類似的是哪一方面。

停止作答

Place Student Label Here



**3 年級
數學
第 2 卷**

**Grade 3
Mathematics
Book 2**