



Chinese Edition
Grade 4 Mathematics, Book 3
Sample Test 2005

數學
第 3 冊

4 年級

2005 年模擬測驗

姓名 _____

模擬測驗作答說明

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。
- 仔細閱讀每一題，思考答案，然後再寫下答案。
- 務必在要求時寫出你的演算過程。如果你寫出演算過程，可能獲得一部份的分數。



此圖表示你會用到尺。



此圖表示你會用到圖案塊。



此圖表示你會用到計數器。

繼續

40 凱文上個月讀了 8 本書。每一本書有 32 頁。凱文總共讀了多少頁？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 頁

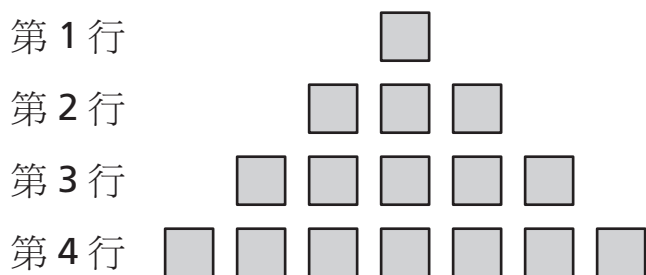
41 珊德女士正要騎自行車旅行 300 英里。她每天騎自行車走 30 英里。珊德需要花多少天才能完成這一趟旅行？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 天

繼續

諾菟要用正方形來排列圖案。下面的圖畫顯示圖案最前面的 4 行。



如果諾菟讓模式持續下去，那麼第 6 行會有多少個正方形？

答案 _____ 個正方形

在以下線上，解釋你如何計算出答案。

43

諾利莎參加了學校的一項田徑運動。她在跳遠項目中跳了 48 英寸。諾利莎到底跳了多少英尺遠？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 英尺

繼續

44

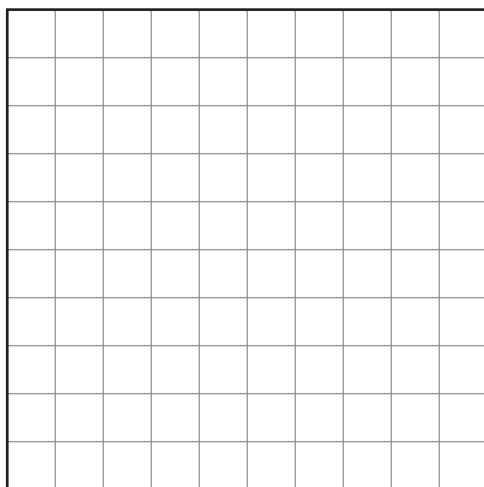
蓋爾有 35 顆蕃茄種籽和 4 個花盆。她在每個花盆裡種了 8 顆蕃茄種籽。那麼蓋爾還剩下多少顆蕃茄種籽？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 顆種籽

45

在以下格線上畫一個長方形，長方形的長度含有 7 個單位，而寬度含有 5 個單位。



你所畫的這個長方形的周長是多少？

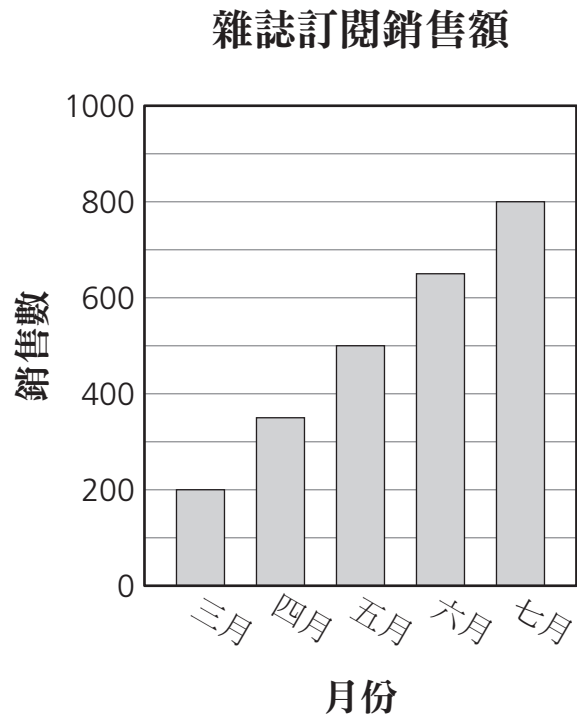
寫出你的演算過程。

答案 _____ 個單位

繼續

46

下面所示的條形圖說明某家暢銷雜誌社連續 5 個月以來，每個月所出售的雜誌訂閱數量。



A 部分

五月售出的雜誌訂閱數量比四月多了多少？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 個訂閱

B 部分

如果模式持續下去，到了十一月大約會售出多少雜誌訂閱？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 個訂閱

繼續

47


馬瑞亞邀請了 9 個朋友參加派對。她總共買了 63 張貼紙送給她的朋友們。如果每個朋友拿到相同張數的貼紙，而且沒有剩下任何貼紙，那麼馬瑞亞給了每個朋友多少張貼紙？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 張貼紙

藍德瑞女士正在計劃為她的班上辦一次派對。學生們正在投票表決派對上要準備的他們最喜歡的瑪芬鬆糕口味。每個學生可以選擇 2 種不同口味的瑪芬鬆糕。以下象形圖表顯示表決的結果。

喜好的瑪芬鬆糕口味

瑪芬鬆糕口味	投票數
柳橙	
藍莓	
香蕉堅果	
巧克力曲奇餅乾	
燕麥葡萄乾	

符號
 = 5 票

藍德瑞女士的班上總共有多少學生參與投票表決？

寫出你的演算過程。

答案 _____ 個學生

停



4 年級
數學
第 3 冊
2005 年模擬測驗

The McGraw-Hill Companies
