

歡樂停靠站

經文邏輯方格

四個朋友正在舉辦經文讀書會。
（是的，他們很酷。）每個朋友都帶了一本標準經典的經文和一份點心。運用這些線索，找出誰帶了哪本經文以及什麼點心。使用方格來分析記錄可能和不可能的組合。
注意：每種點心和每本經文只能帶一次。

線索：

1. 愛吃洋芋片的人帶了一本有138「篇」的經文。
2. 喬治最喜歡的零食是爆米花。
3. 克萊拉不喜歡吃水果，但她喜歡閱讀亞伯拉罕的故事。
4. 麥克斯和喬治很高興有人帶洋芋片來。
5. 喜歡吃水果的人決定帶一部聖經。
6. 瑪麗亞只喜歡吃爆米花或洋芋片。



		經文				點心			
		舊約	新約	摩爾門經	教義和聖約	洋芋片	水果	糖果	爆米花
名字	瑪麗亞								
	喬治								
	克萊拉								
	麥克斯								
點心	洋芋片								
	水果								
	糖果								
	爆米花								



神秘的數學



在福音中，「絕對的真理確實存在——那是無懈可擊、永遠不變的真理。」（迪特·鄔希鐸，「什麼是真理？」，〔教會教育機構祈禱會，2013年1月13日〕，福音圖書館）。這道數學題的答案也是永遠不變的——不管你從哪個數字開始都是一樣。試試看！

1. 任選一個數字。
2. 加上3。
3. 乘以2。
4. 減去四。
5. 除以2。
6. 減去你最初的數字。

答案總是等於_____。

答案在第31頁。



（羅素·納爾遜會長熱愛滑雪，也學過中文。）

解救戰俘

你能從拉曼人的堡壘中救出這名戰俘嗎？不要經過任何守衛，找出通往那位戰俘的路徑，然後從與來時不同的路徑離開。（有關解救戰俘的真實故事，見阿爾瑪書第55章。）

