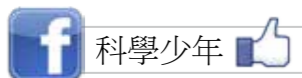


不合理的棒球賽

棒球場上正在進行比賽，但是仔細一看，怎麼覺得怪怪的，你可以幫我找出八個奇怪的地方嗎？



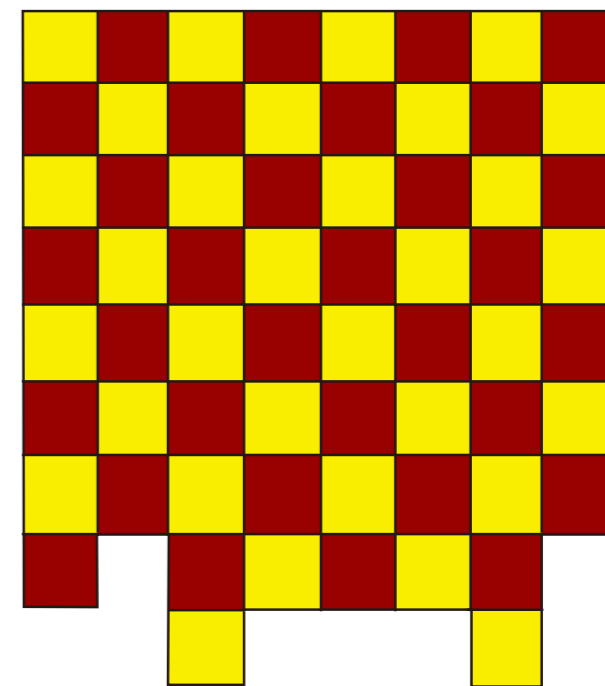
答案請見《科學少年》下一期，或上《科學少年》粉絲團、官網 ys.ylib.com



繪圖：馮思芸

重建棋盤

請將這個方格狀的板子切成兩半，再組成一個 8×8 的棋盤。



猜數字

有一個六位數字，每位數的數字都相同，而且還是五個質數的積，你能猜得出這個六位數字是多少嗎？



圖片來源：freedk

第 21 期益智遊戲解答

A1

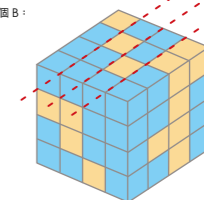


A3

二個

A2

40 個 A、4 個 B。
沿下圖虛線往下切開，每一片都剛好用了一個 B。



B 包含 6 個小方塊，4 個 B 就是 $6 \times 4 = 24$ 個小方塊，整個立方體有 $4 \times 4 \times 4 = 64$ 個小方塊，所以 A 用了 $64 - 24 = 40$ 個。