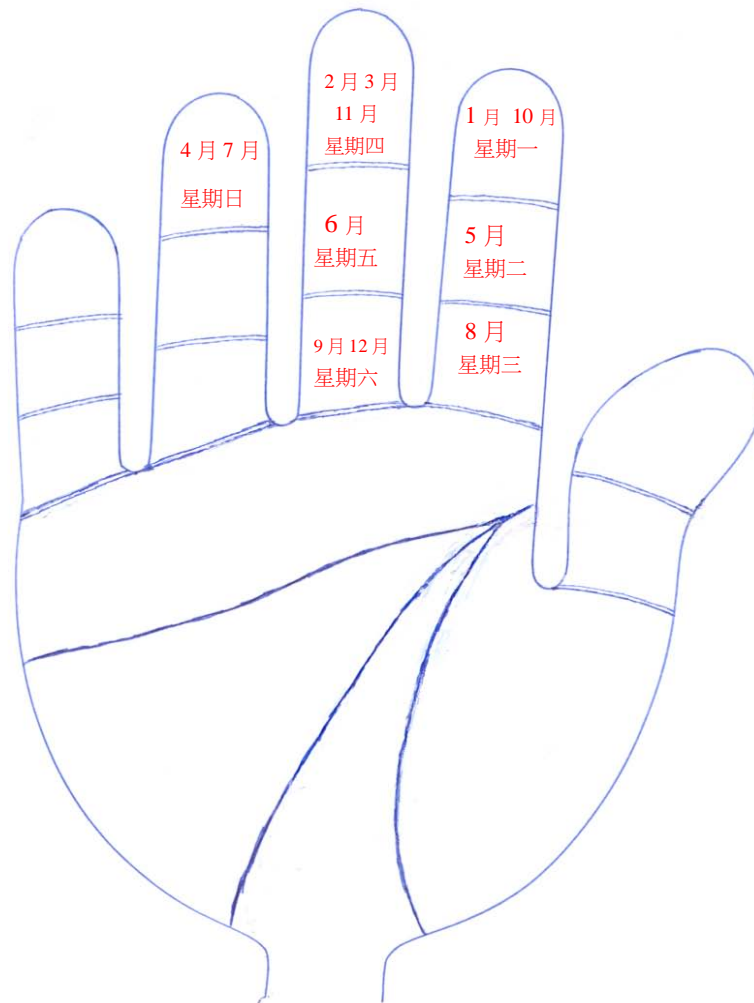


腦像月曆



腦像月曆是一項可以訓練小朋友從小學懂心算和腦像記憶力的益智遊戲。透過互相發問對答，訓練小朋友的專注力和加深腦像記憶的益智集體遊戲。

練習基礎是：首先要小朋友熟習以上手掌圖表，每節手指上所編排的月份和一星期 1 至 7 日的編排位置。遊戲玩法：利用一張年曆咭，按照手指上所編排月份作為起步點，便可計算出某年、某月、某日是一星期的哪一天。只需按照以上手掌圖表內，所編排的一星期 1 至 7 日固定位置循環計算，便可找出答案。例如：今年 **2009 年 12 月 25 日** 是一星期的哪一天。按照所追查的 12 月份及一星期 1 至 7 日的固定編排次序循環計算。以 7 的倍數為一週計算，如： $7、14、21 + 餘數 4 = 12 月 25 日$ ，再加今年增加的兩日日數。是將餘數 4 加上今年增加的兩日日數。（如上圖所示）按着星期天的次序加上 6 計算，使可得出**答案是：星期五**。

計算確認方法是：使用當日預先用以上方法計算一次，配合確定當日星期天增加的日數為準。再計算每年、某月、某日。每過一年要增加一日，而在**閏年的 2 月 29 日後**，加多一日。你只要熟習以上手掌圖表內的計算方法，反覆計算，透過你的腦像，可在數秒內計算出答案。