



DJ05181 尋找瘋狂鴨



建議年齡：8 歲以上

遊戲人數：2-4 人

學習目標：

1. 數學邏輯概念。
2. 策略運用能力。
3. 提升專注力及挫折忍受度。

遊戲簡介：

烏龜有 4 條腿，紅鶴只有 1 條腿，鴨子有 2 條腿.....不過玩家的神秘瘋狂鴨卻有 3 條腿？！快來運用你的數學及推理能力，數一數、想想看，究竟哪隻鴨子會是對手的瘋狂鴨！

內容物：

70 張卡片（5 張烏龜、5 張紅鶴、60 張鴨子）

遊戲目標：

藉由揭露對手的三腳鴨顏色，盡可能贏得最多張牌卡。

遊戲準備：

1. 洗牌後，將牌卡堆放在桌面中央，玩家輪流從卡堆的最上方拿取卡片：
 - 如果卡面不是鴨子：將卡片放回卡堆中的最下方，然後重新抽牌。
 - 如果卡面是鴨子：它就是你的「瘋狂鴨」。請記住它的顏色，並且把牌面朝下，放在自己的前方。
2. 每位玩家都得到「瘋狂鴨」之後，再各自抽三張牌卡，拿在手中。
3. 最後，把卡堆最上方的牌翻開，放在桌面作為開始卡牌。

② 如何計算卡牌上的動物有幾隻腳

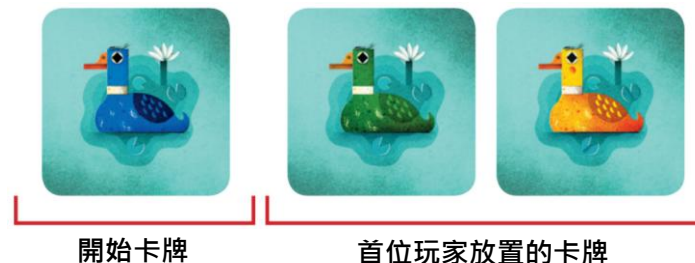
- ◆ 烏龜：4 隻腳
- ◆ 紅鶴：1 隻腳
- ◆ 鴨子：2 隻腳

(△注意：只要看到和自己的瘋狂鴨顏色相同的鴨子牌，都以 3 隻腳計算。)

遊戲規則：

由年紀最小的玩家開始，以順時鐘方向進行遊戲。

輪到自己出牌時，在桌上原有的牌卡旁放置 2 或 3 張牌，然後再從卡堆裡抽牌，讓手中保持 3 張牌的狀態。此時，下一位玩家必須報數，說出牌面上的動物一共有幾隻腳。



例：當開始卡牌的旁邊被放置兩張不同顏色的鴨子牌時——

- 情況 1：這三張牌當中，沒有報數玩家的瘋狂鴨顏色，此時報數玩家須說：「6 隻腳。」($2 \times 3 = 6$)。
- 情況 2：這三張牌當中，出現報數玩家的綠色瘋狂鴨，此時報數玩家須說：「7 隻腳。」($2 + 3 + 2 = 7$)。

玩家們藉由報數玩家所說的數量，試著猜出該玩家的瘋狂鴨是什麼顏色：

- 如果猜對了：即可贏得桌面上的所有牌卡，並且把它們收到自己面前。
- 如果猜錯了：就會是報數玩家獲得桌面上的所有牌卡。

此時，無論對手是否猜中，報數玩家要將原本的「瘋狂鴨牌」放回卡牌堆中的最下方，再從上方另外抽取一張。

接著，重新放置一張「開始牌卡」在桌面中央之後，再換下一位玩家出牌。

當卡堆中的牌都抽完了，且玩家們手中的牌都用光了，即遊戲結束。

你贏囉！

贏得最多卡牌的玩家獲勝！