

棋盤大智

試試用最快的速度，解除障礙、衝破不同的難關，到達終點便勝出。

學習目標：

1. 鍛煉分析問題的能力和學習與人溝通。
2. 嘗試解決困難，從經驗中汲取知識。

遊戲人數：2人至6人

遊戲工具：棋盤1塊、骰子1粒、動物棋子5隻、問題紙3張

準備工作：

1. 先將所有骰子和動物棋子剪出來及摺好。



2. 將棋盤及問題紙放好，三種不同顏色的問題紙，代表三個不同的程度的問題（橙色 = 初級；藍色 = 中級；紅色 = 高級）。

玩法：

1. 遊戲開始時，大家可選擇自己的動物棋子，放到 "開始" 的位置上。
2. 選定一位代表來發問問題，可以由家長或老師負責。
3. 大家輪流擲骰子，並按擲出的點數，移動棋子行走點數相同的格數。
4. 回答 ? 或 ★ 問題時，答對可多擲骰一次，決定前行的格數；答錯則要再擲骰一次，看看要後退多少步。
5. 當所有動物棋子都走到終點時，比賽便完成。

棋盤符號說明：

玩遊戲的時候，要留意棋盤上每個符號所代表的東西：

? : 依據 ? 的顏色，回答相關的問題。

★ : 依據 ★ 的顏色回答一條問題，可選擇自己回答，或要求其他對手作答。

🕒 : 地洞是捷徑，可直接穿過去，到達另一個出口。

食物：每當動物走到牠喜歡吃的食物時，因只顧吃東西，而要罰停賽一次。

每種動物愛吃的食物如下：

狗仔 = 骨頭 🍖

貓仔 = 魚 🐟

猩猩 = 香蕉 🍌

豬仔 = 粟米 🌽

牛牛 = 青草 🌿

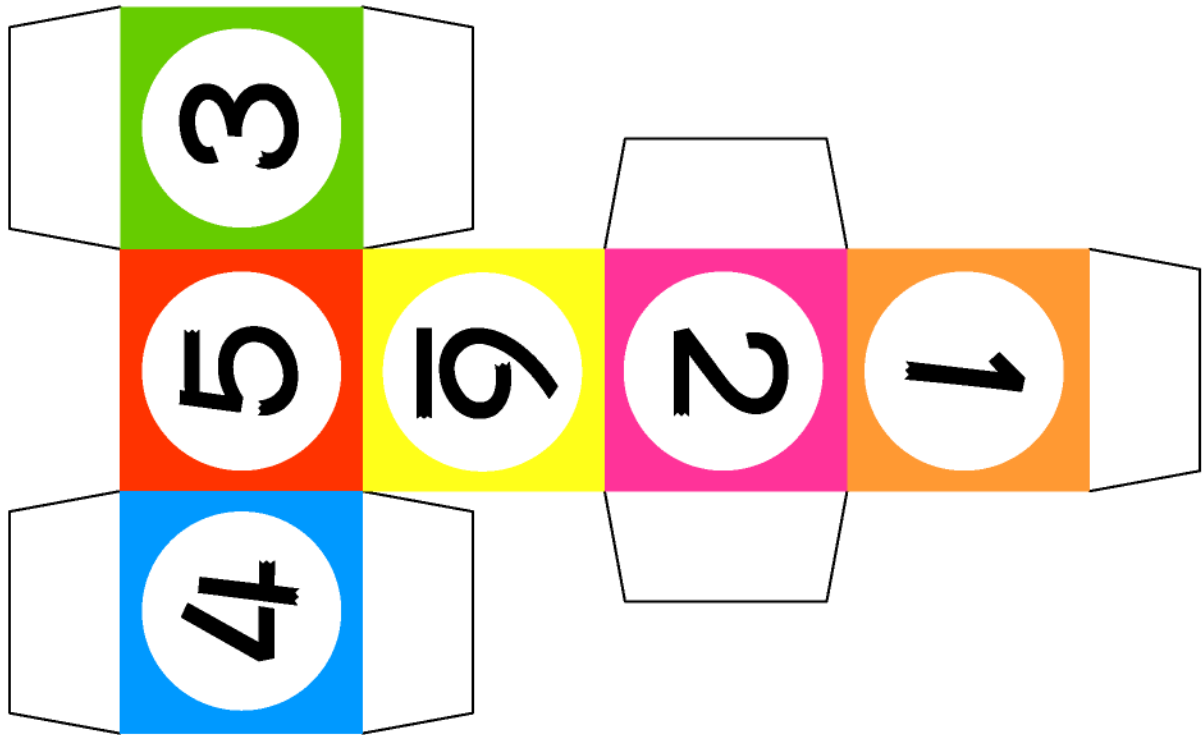
② : 請利用紅色問題紙的題目，答對了就可向紅色路線走，答錯了則向紫色路線走。
(如沒有在 ② 紅色問號停留，應繼續向紫色路線走。)

🚧 : 木頭指遇上障礙，不能向前走，要暫停一次。

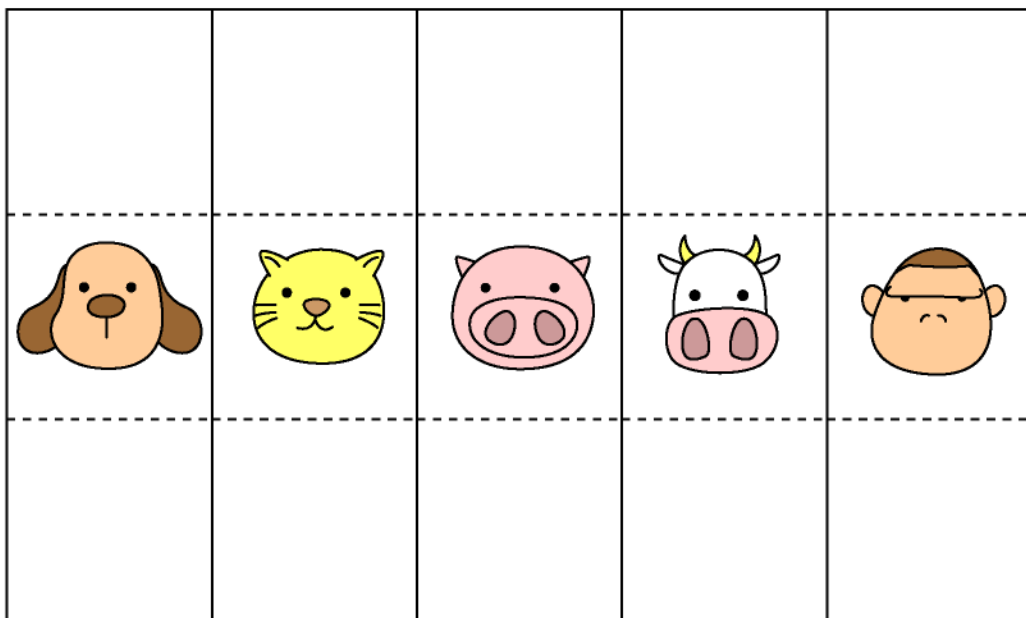
遊戲的變化：

小朋友可設計其他玩法，提高遊戲的趣味性，例如輪流替對手擲骰子，又或者每次擲兩顆骰子，計算相差點數以決定走多少格等等。

骰子



動物棋子



香港特別行政區在那一年成立？ ①	香港國際機場在哪裡？ ②	香港與九龍之間的海港叫什麼名字？ ③	香港最大的離島是哪個？ ④	藍色的環保回收筒收集什麼？ ⑤
黃色的環保回收筒收集什麼？ ⑥	啡色的環保回收筒收集什麼？ ⑦	香港最高的風球是什麼？ ⑧	香港的市花是什麼？ ⑨	香港最便宜的交通工具是什麼？ ⑩
香港面值最大的紙幣是多少？ ⑪	香港第一位特區行政長官是誰？ ⑫	地球公轉一次大約需要多少時間？ ⑬	一年有多少個星期？ ⑭	英國的首都在哪裡？ ⑮
美國的首都在哪裡？ ⑯	中國的首都在哪裡？ ⑰	日本的首都在哪裡？ ⑱	泰國的首都在哪裡？ ⑲	南韓的首都在哪裡？ ⑳
菲律賓的首都在哪裡？ ㉑	哪天是中秋節？ ㉒	哪天是中國國慶日？ ㉓	哪天是端午節？ ㉔	哪天是重陽節？ ㉕

- | | | | | |
|-----------|-------------|-----------|-------------|-------------|
| 1. 1997年 | 2. 大嶼山赤鱗角 | 3. 維多利亞港 | 4. 大嶼山 | 5. 廢紙 |
| 6. 鋁罐 | 7. 膠樽 | 8. 10號風球 | 9. 洋紫荊 | 10. 電車 |
| 11. 1000元 | 12. 董建華 | 13. 1年 | 14. 52個 | 15. 倫敦 |
| 16. 華盛頓 | 17. 北京 | 18. 東京 | 19. 曼谷 | 20. 漢城 |
| 21. 馬尼拉 | 22. 農曆八月十五日 | 23. 10月1日 | 24. 農曆五月初五日 | 25. 農曆九月初九日 |

世界最長的建築物是什麼？ ①	中國最長河流是什麼？ ②	傳說射下九個太陽的神話人物是誰？ ③	世界盃每隔多少年舉辦一次？ ④	奧運會每隔多少年舉辦一次？ ⑤
中國國父是誰？ ⑥	一個人共有多少隻乳齒？ ⑦	太陽系有多少個行星？ ⑧	水遇熱至100°C時會變成什麼狀態？ ⑨	水遇冷至0°C會變成什麼狀態？ ⑩
青蛙是什麼動物？ ⑪	魚用什麼呼吸？ ⑫	植物在光合作用中會釋放什麼？ ⑬	What is the opposite for UP? ⑭	What is the opposite for BAD? ⑮
What is the opposite for WHITE? ⑯	What is the opposite for LONG? ⑰	What is the opposite for COLD? ⑱	What is the opposite for NORTH? ⑲	What is the opposite for OPEN? ⑳
What is the opposite for LEFT? ㉑	What is the opposite for BIG? ㉒	將1至10加起來是多少？ ㉓	將1至10內所有偶數加起來是多少？ ㉔	將1至10內所有奇數加起來是多少？ ㉕

1. 中國萬里長城

2. 長江

3. 后羿

4. 4年

5. 4年

6. 孫中山

7. 20隻

8. 9個

9. 水蒸氣

10. 冰

11. 兩棲類動物

12. 鰓

13. 氧氣

14. Down

15. Good

16. Black

17. Short

18. Hot

19. South

20. Close

21. Right

22. Small

23. 55

24. 30

25. 25

<p>中國古代四大發明是什麼？</p> <p>①</p>	<p>在互聯網上的WWW是什麼的縮寫？</p> <p>②</p>	<p>MTR是什麼交通工具的縮寫？</p> <p>③</p>	<p>U.F.O.是什麼的縮寫？</p> <p>④</p>	<p>五大營養素是什麼？</p> <p>⑤</p>
<p>只有姐姐妹妹和弟弟（猜一個字）</p> <p>⑥</p>	<p>一男一女（猜一個字）</p> <p>⑦</p>	<p>太陽在線上（猜一個字）</p> <p>⑧</p>	<p>手轉彎（猜一個字）</p> <p>⑨</p>	<p>快刀切不斷，剪刀剪不開。（猜大自然一種東西）</p> <p>⑩</p>
<p>一口接一口（猜一個字）</p> <p>⑪</p>	<p>孟浩然《春曉》裡，「春眠不覺曉」的下一句是什麼？</p> <p>⑫</p>	<p>李白《下江陵》裡，「兩岸猿聲啼不住」的下一句是什麼？</p> <p>⑬</p>	<p>I go to school _ foot. (a) on (b) by</p> <p>⑭</p>	<p>We go to the beach _ bus. (a) by (b) in</p> <p>⑮</p>
<p>The furniture is made _ Italy. (a) on (b) in</p> <p>⑯</p>	<p>I pay \$2 _ an ice cream. (a) for (b) with</p> <p>⑰</p>	<p>My birthday is _ December. (a) at (b) on</p> <p>⑱</p>	<p>I do not go to school _ Sundays. (a) on (b) in</p> <p>⑲</p>	<p>10 plus 5 equals _ 15. (a) to (b) in</p> <p>⑳</p>
<p>What do rabbits eat?</p> <p>㉑</p>	<p>What do cows and sheep eat?</p> <p>㉒</p>	<p>What do panda eat?</p> <p>㉓</p>	<p>What do we call birds that can be trained to speak?</p> <p>㉔</p>	<p>What is the largest mammal in the sea?</p> <p>㉕</p>

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| 1. 造紙術、指南針、火藥、印刷術 | 2. World Wide Web | 3. Mass Transit Railway | 4. Unidentified Flying Object | 5. 蛋白質、碳水化合物、脂肪、礦物質、維生素 |
| 6. 歌 | 7. 好 | 8. 旦 | 9. 毛 | 10. 水 |
| 11. 回 | 12. 處處聞啼鳥 | 13. 輕舟已過萬重山 | 14. on | 15. by |
| 16. in | 17. for | 18. on | 19. on | 20. to |
| 21. Carrots | 22. Grass | 23. Bamboo | 24. Parrots | 25. Whale |