

監獄孤島

PRISON ISLAND

準備好看答案
才開始閱讀哦！

翻譯：Demi
監修：何仲焜
美術：Shum

漫長的九年中，你一直在等待這一刻，為此你已經周密地準備好你的逃亡大計。

現在，你已經把代辦清單上第一個項目刪除，並從昏迷警衛身上拿到打火機。你把待辦清單點燃。

沒多久，火災警報便鈴聲大作－你的逃亡開始了！你是否能成功執行計劃，並且逃離監獄島：魯迪倫？

但願你不會錯過任何關鍵線索！你必須要妥當執行以下各項，才能夠順利逃脫。

第一部分：火災－進入通風系統

你在典獄長辦公室放火燒掉逃跑計劃後，馬上便要進行計畫的第二個項目：
使用典獄長的門禁卡打開通風室的門。

通風室的門旁設置了有一道電子鎖，需要使用門禁卡才能打開。你已經依計劃順利地在典獄長的辦公室裡找到了他的門禁卡。然而因火災造成停電，電子鎖無法正常運用。還好，門禁卡的背面寫著另一個開鎖方法：
「如失去電力供應，請切換到手動操作模式。」

找出密碼，以手動操作模式把門打開

將金屬蓋放在電子鎖上，並將門禁卡從左到右在刷過去。

首先，讓門禁卡上的第一個箭頭與金屬蓋上方的箭頭末端相接，
透過中空視窗可看到磁條由左至右順序為：黑、白、白、黑。

依照上述方式解讀其餘三個箭頭的磁條，以得出全部四個組合。

然後，將金屬蓋翻面，便會看到一張寫著二進制密碼的紙條。

由於所得的四個不同的組合都以黑色開頭，因而可推斷：

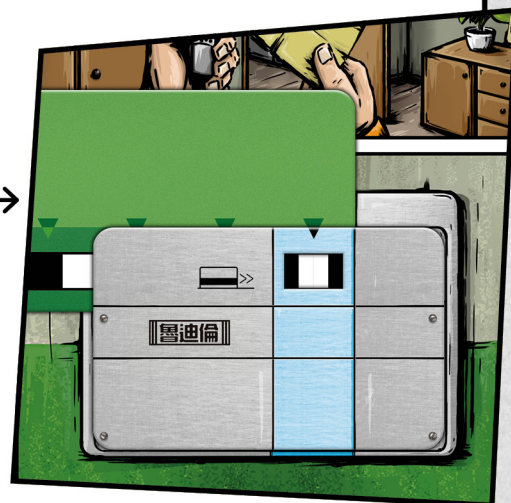
黑=0，白=1。

1) 黑、白、白、黑，是0110 = 鑰匙6。

2) 黑、黑、白、黑，是0010 = 鑰匙2。

3) 黑、白、黑、白，是0101 = 鑰匙5。

4) 黑、黑、黑、白，是0001 = 鑰匙1。



提示1： 將門禁卡與電子鎖的金屬蓋一起使用。

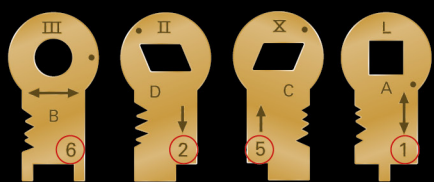
額外提示1： 密碼隱藏在門禁卡的磁條上。

提示2： 金屬蓋上明確指示了該朝哪個方向去刷門禁卡。

額外提示2： 將門禁卡從左到右刷，並以二進制方式解讀磁條。

4條鑰匙皆為二進制。

第一組
密碼：



第二部分：通風系統 — 爬越四個樓層的通風井，尋找逃脫路線

漂亮！你已經順利完成逃跑計畫的第二個項目。現在，你身處於3樓的通風室裡，接下來要做的是爬進通風井，並找出通往外面世界的道路。

步驟一：每個樓層對應哪張平面圖？

3樓：

你可以從遊戲版圖上，看到3樓有一個冒著黑色濃煙和橙紅色火光的房間。查看典獄長的電腦（在第一部分），螢幕上的地圖顯示著火災的位置。——→ 回憶起其中一位警衛說：「三樓失火了！」，對比各平面圖便可知紫色邊框的那一張對應3樓。



2樓：

你還聽到了另一位警衛說：「它正下方的樓層便是牢房！」這代表牢房在2樓，這一點也可以從遊戲版圖上2樓的牢房門看出。從一開始的故事你可以知道囚犯總共有十二名（你加上另外的十一人），藍色邊框的平面圖是唯一顯示著十二個相同的房間的一張，所以這些一定是牢房。

0樓：

從遊戲版圖上，可以看到0樓的有一艘船停泊在水道裡。橙色邊框的平面圖繪有波浪線以表示水域，所以這一定是底層。——→



1樓：

由此上述的推測，剩下黃色邊框的樓層平面圖便一定對應1樓。

提示3： 把各樓層的平面圖按順序排序，從3樓到0樓。

額外提示3： 利用從警衛偷聽到的資訊，以及你所瞭解的樓層情況進行對照。

步驟二：每張通風系統平面圖對應哪樓層？

通風系統的使用指南告訴你，通風系統為所有房間供應新鮮空氣，這代表每一個房間都會都必然會有通風網。如果你把通風系統平面圖正確地疊加在各樓層的平面圖上，便可以看到每個房間都有一個專屬的通風網。此外，你亦可以將各平面圖通風網的數量與每個樓層的房間數量進行比較，以找出與樓層平面圖匹配的通風系統平面圖。

電腦螢幕上出現了黃色的警告字句（在第二部分），並將一個通風井口以黃色標示；在3樓通風系統平面圖上，有一個黑色的方塊與黃色方塊的位置一致，這便是通風系統的入口，逃脫路線的起點。

步驟三：畫出爬越通風井的最快路線。

通風系統平面圖的右下角印有特殊符號，表代你需要使用筆，畫出爬越四個樓層的通風系統的路線。注意，使用指南提到：切勿站立或走在通風網上。

從3樓通風系統的入口開始，畫出一條通往垂直豎井(白色方塊)的線。平面圖上的白色方塊代表下一層通風系統的入口，可以讓你爬到下一層；抵達2樓後，從到達的位置繼續畫線到下一個白色方塊，重複此過程直到抵達0樓的白色方塊。

繪製完成後，你可以觀察4條路線所構成的形狀，該些形狀與4條鑰匙的底部形狀相似。由此可以順序得出3樓至0樓的鑰匙號碼：5、2、1、和6。

提示4：判斷每張通風系統平面圖對應哪一個樓層。

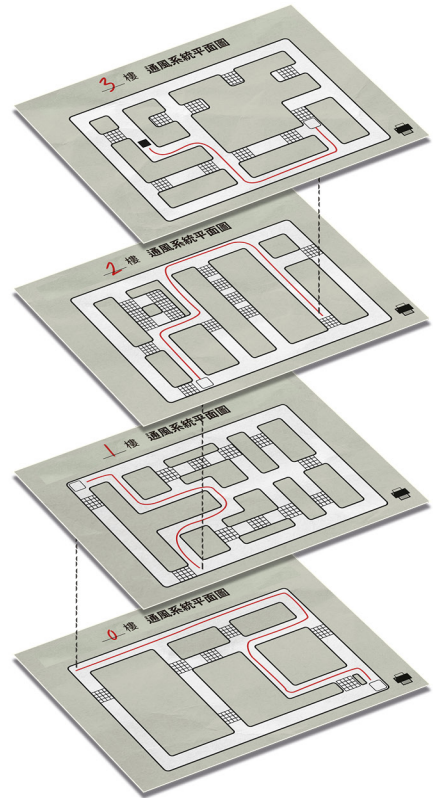
額外提示4：以黃色方塊標示的通風井口與其中一張通風系統平面圖上的黑色方塊位置吻合。

提示5：通風井口便是進入系統的入口。

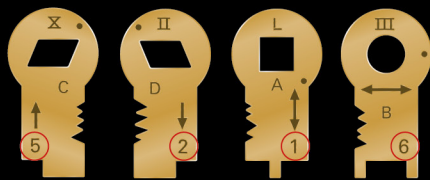
額外提示5：樓層平面圖的房間數量與和通風系統平面圖的通風網數量相互吻合。

提示6：穿越通風系統的每條路線各代表一條鑰匙。

額外提示6：畫出穿越垂直豎井走到地面的最短路線。
每條路線所構成的形狀代表鑰匙的下半部分。



**第二組
密碼：**



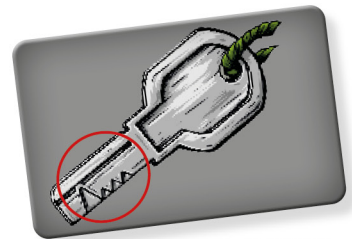
第三部分：汽艇 — 偷取汽艇，逃離魯迪倫

當你抵達監獄外，便只剩逃跑計劃的最終項目 - 偷走典獄長的汽艇！
在監獄裡待了這麼多年，你終於可以航向自由了。

看著汽艇上的儀錶盤，你注意到除了一條鑰匙之外，你還需要一個三位數的密碼來發動引擎。

1) 鑰匙

你的口袋裡還留有典獄長辦公室的鑰匙，該圖下半部的鋸齒紋，對應你需要插入計時解碼器的鑰匙。



鑰匙1： ▲ ▲ ▲ ▲

三位數密碼的線索可以在碼頭木板之間的鑰匙牌上找到，
上面還刻著提示「月份」，這代表密碼是由對應月份的數字構成。



三位數密碼 — 將鑰匙牌上的姓名簡寫從老到少排序。

汽艇上的一張照片顯示典獄長的家庭。在鑰匙牌上，你可以找到三位數密碼的線索，寫著「從老到少：瑪威—布威—布威」。典獄長門禁卡上寫著名字「占·威爾森」，由此可推測，鑰匙牌上的寫著的是典獄長家庭成員的姓名的首字簡寫；鑰匙牌特別寫著「從老到少」，這是指排序方式是由年紀最大的成員順序排列到年紀最小。

查看汽艇上的照片，你看到典獄長威爾森有一個妻子和三個孩子。在船上，你發現女孩的泰迪熊，標籤上寫著「安娜」；照片上最小的也是唯一的女孩就叫安娜，不過她的姓名簡寫「安威」並不在鑰匙牌上。

2) 瑪威是誰？

在汽艇上的明信片，你會發現典獄長占·威爾森妻子的名字：瑪麗亞，並且在日曆上可以找到她的生日是1月17日，一月代表數字1，很明顯地，瑪麗亞是典獄長以外年紀最大的家庭成員，因此三位數密碼的第一個數字是1。

鑰匙2：1。

提示7：留意鑰匙牌上有姓名的首字簡寫。

額外提示7：首字簡寫便是插入鑰匙的順序。

3) 布威是誰？

在第二部分，典獄長威爾森說：「我的兒子被打昏了？」。沒錯，被你打昏的警衛就正是他的兒子：布倫特！你可以從電腦日曆上找到他的生日是5月22日，五月代表數字5，不過目前你還不知道這個「布威」是長子還是次子。

4) 另一個布威是誰？

照片上年紀較小的男孩拿著一支畫筆。在典獄長辦公室裡的兩幅掛畫，都有「布約恩」的簽名；透過電腦日曆，你可以得知布約恩的生日是6月29日，六月代表數字6。這是三位數密碼的第三個數字。

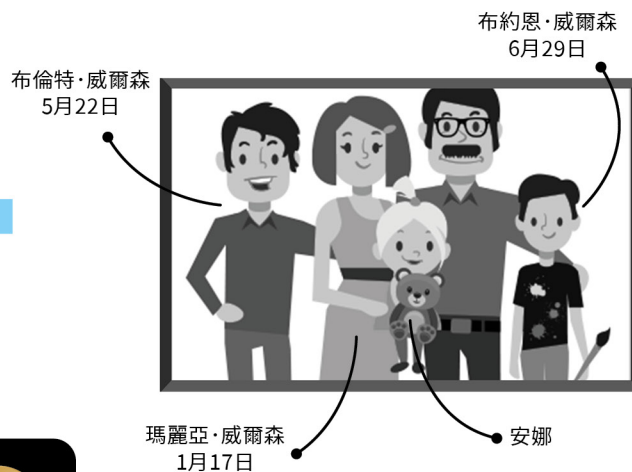
這也代表布倫特是典獄長的大兒子，他出生的五月份（數字5）是汽艇密碼的第二個數字。

鑰匙3：5。

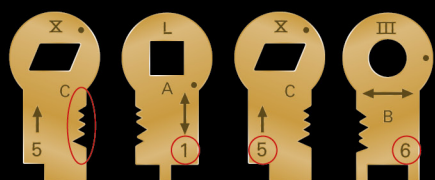
鑰匙4：6。

提示8：船上的家庭照，各人的名字是什麼？

額外提示8：找出各家庭成員正確的出生月份。



**第三組
密碼：**



**栢龍玩具有限公司
Broadway Toys Limited**

<http://www.broadwaygames.com.hk>

domestic@longshore.com.hk

Tel: +852 23631998

© 2022 版權屬栢龍玩具有限公司，保留一切權利。