## Switches 1, 2 and 3 - Credits

Switch	<u>3</u>	2	<u>1</u>	Credits
	0	0	0	l coin 1, play
	0	0	1	2 coin l play
	0	1	0	1 coin 2 play
		1	1	3 coin 1 play
	1	0	0	1 coin 3 play
	1	0	1	4 coin l play
	1	1	0	l coin 4 play
	1	1	1	5 coin 1 play

## Switches 4 and 5 - Number of Men

Switch	5	4	Number of Men
	0	0	3
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	· 1	4
	1	0	5
	1	1	6

0	<pre>= off = on</pre>	FUNCTIONS	
	Function		<u>Pin</u>
	Coin 1		8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
• .	Coin 2		J
	Player 1		
	Player 2		10
	Up		P
	Down		13
	Left		M
	Right		11
	Jump		N