



problema 53: partita libera, Nero al tiro
 se il Nero raddoppia il Bianco deve accettare? [3 punti]
 Il Nero deve raddoppiare? [3 punti]

Cubo		Mossa	Riepilogo
Probabilità Vittoria ND (clicca per D/T)			
●	77,94%	(G:3,82% B:0,07%)	
●	22,06%	(G:6,42% B:0,25%)	
Cubeless Equity			N: +0,531 D: +1,103
Cubeless Equity			
Cubeful Equity:			
No redouble	+0,771	(-0,216)	
Redouble/Take	+0,986		
Redouble/Pass	+1,000	(+0,014)	
Scelta Migliore:		Redouble/Take	



problema 53 bis: partita libera Nero al tiro
 se il Nero raddoppia e il Bianco accetta, come gioca il nero il 65? [4 punti]

Cubo		Mossa	Riepilogo
	24/19 24/18		+0,760
	G: 79,0 4,3 0,1	A: 21,0 9,0 0,2	
	12/1		+0,758
	G: 73,3 2,1 0,0	A: 26,7 2,2 0,1	-0,002
	24/19 12/6		+0,681
	G: 76,9 4,6 0,1	A: 23,1 7,1 0,1	-0,079
	24/13		+0,645
	G: 75,4 4,8 0,1	A: 24,6 12,0 0,5	-0,115
	24/18 12/7		+0,593
	G: 76,7 4,4 0,1	A: 23,3 13,6 0,8	-0,167



problema 54: partita libera Nero al tiro
 il nero gioca 65 [10 punti]

Cubo		Mossa	Riepilogo
	17/12* 12/6		+1,069
	G: 93,1 22,9 0,5	A: 6,9 0,0 0,0	
	17/6		+1,032
	G: 100,0 3,2 0,0	A: 0,0 0,0 0,0	-0,036



problema 55: partita libera Nero al tiro
 il nero gioca 62 [10 punti]

	6/Off 2/Off		+0,209
	G: 54,3 0,0 0,0	A: 45,7 0,0 0,0	
	6/4 6/Off		+0,183
	G: 55,2 0,0 0,0	A: 44,8 0,0 0,0	-0,026



problema 56: partita libera Nero al tiro
 il nero gioca 32 [10 punti]

	Bar/22 3/1*	+0,040
	G: 51,8 35,7 0,9 A: 48,2 18,6 1,1	
	Bar/23 4/1*	-0,096
	G: 47,0 31,7 0,7 A: 53,0 18,1 1,2	-0,135
	Bar/23 14/11	-0,189
	G: 44,9 20,0 0,7 A: 55,1 8,9 0,4	-0,228

Ci sono 40 punti in palio, volendo stabilire una misura di merito:

da 36 a 40 Top player

da 27 a 35 Champion

da 20 a 26 Esperto

da 0 a 19 Apprendista