

Quiz interattivo n°1 risposte e soluzione

In questo gioco interattivo, il punteggio individuale dipende dal comportamento degli altri, quindi vince chi riesce meglio a prevederlo.

Il meccanismo è semplice. Se il gioco fosse prevedere la media degli altri, il miglior tentativo possibile sarebbe mettersi al centro delle possibilità, quindi 50. In questo gioco c'è una variante che stravolge tutto il discorso, ed è il fatto che chiediamo di avvicinarsi alla metà di questa media.

Se tutti gli altri mettessero un numero a caso tra 1 e 100, potremmo immaginare che la media sia intorno a 50, quindi noi punteremo il 25 per massimizzare le possibilità di vincere. Ma tutti i giocatori conoscono le regole e quindi tutti dovrebbero rispondere 25. A questo punto la metà diventa 12 o 13, e il ragionamento si ripete. Dividendo dividendo, è facile immaginare che l'unico numero logico da inserire sia 1. MA

Il grande MA è che in questa tornata non vince l'uno. Come mai? Semplicemente, non tutti i giocatori sono logici perfetti. Intanto, una parte non marginale dei concorrenti, circa un quarto, risponde con un numero superiore a 50. Ora, un numero sopra 50 non può mai vincere. Anche se tutti gli altri rispondessero 100, il mio 50 abbassa la media per cui il valore da raggiungere sarà sempre minore. Numeri superiori a 50 sono quindi irrazionali in questo contesto. Ciò nonostante, qualcuno li propone, e questo naturalmente alza la media, e la alza di tanto!

Per questo motivo la nostra logica deve fare i conti anche con gli altri. Quelli che tirano a caso, quelli che scherzano, e perfino quelli che non capiscono il gioco.

La cosa divertente di questo gioco, che ho proposto varie volte anche in situazioni conviviali, è che dalla mia esperienza il numero 1 non vince praticamente mai. Stavolta il numero da giocare era 14, e il vincitore è **PonzoMax77**.

Comunque, il gioco della settimana è piaciuto, quindi penso che ne proporrò altri dello stesso tipo.

In fondo al testo trovate la tabella con i risultati, in ordine di arrivo e poi in ordine di classifica (valore assoluto della differenza con 14). Una curiosità, ho partecipato anche io, ovviamente ho risposto per prima per non imbrogliare guardando i risultati.

Nick	La risposta è	differenza
koala	12	1,93
Matt	51	37,07
Quiqueg	32	18,07
FraDeC	19	5,07
Solo Joe	12	1,93
Santis	17	3,07
savelb	12	1,93
Dan00	6	7,93
Grease	15	1,07
LamaGoBanana	52	38,07
Neyther	11	2,93
pantifabr	9	4,93
nickbasso	11	2,93
Lucmoretti	1	12,93
Droms	31	17,07
Mela	11	2,93
Lnnck	4	9,93
MarioRuggiero86	31	17,07
epifanio17	24	10,07
Zuz	88	74,07
Fede	74	60,07
Enr1mar	21	7,07
Dig	25	11,07
Freezer	49	35,07
antonio	13	0,93
V	7	6,93
gutta	49	35,07
Luciano70	26	12,07
Camilla	83	69,07
Alessandro Balsamo	50	36,07
Iori	28	14,07
Loki-Master3K	23	9,07
Mire	8	5,93
Veronica	37	23,07
Micmic	11	2,93
Superbasa	92	78,07
Franci	1	12,93
DomCom	1	12,93
Smarinel	51	37,07
Espi	12,5	1,43
Dave Cava	7,75	6,18
G	13	0,93
PonzoMax77	14	0,07
sgjorgi	12	1,93
Viace	1	12,93
Oninap	11	2,93
Spapparo84	50	36,07
uccellogiraviti	22	8,07
Giadasolla	84	70,07
m scozza	19	5,07
Ton	2	11,93
Arifax	72	58,07
M4N84	27	13,07
koriliki	50	36,07
AG	5,453125	8,48
Eliside	1	12,93
Andrexian	25	11,07
Lara	89	75,07

Nick	La risposta è	differenza
PonzoMax77	14	0,07
antonio	13	0,93
G	13	0,93
Grease	15	1,07
Espi	12,5	1,43
koala	12	1,93
Solo Joe	12	1,93
savelb	12	1,93
sgjorgi	12	1,93
Neyther	11	2,93
nickbasso	11	2,93
Mela	11	2,93
Micmic	11	2,93
Oninap	11	2,93
Santis	17	3,07
pantifabr	9	4,93
FraDeC	19	5,07
m scozza	19	5,07
Mire	8	5,93
Dave Cava	7,75	6,18
V	7	6,93
Enr1mar	21	7,07
Dan00	6	7,93
uccellogiraviti	22	8,07
AG	5,453125	8,48
Loki-Master3K	23	9,07
Lnnck	4	9,93
epifanio17	24	10,07
Dig	25	11,07
Andrexian	25	11,07
Ton	2	11,93
Luciano70	26	12,07
Lucmoretti	1	12,93
Franci	1	12,93
DomCom	1	12,93
Viace	1	12,93
Eliside	1	12,93
M4N84	27	13,07
Iori	28	14,07
Droms	31	17,07
MarioRuggiero86	31	17,07
Quiqueg	32	18,07
Veronica	37	23,07
Freezer	49	35,07
gutta	49	35,07
Alessandro Balsamo	50	36,07
Spapparo84	50	36,07
koriliki	50	36,07
Matt	51	37,07
Smarinel	51	37,07
LamaGoBanana	52	38,07
Arifax	72	58,07
Fede	74	60,07
Camilla	83	69,07
Giadasolla	84	70,07
Zuz	88	74,07
Lara	89	75,07
Superbasa	92	78,07

13,92848