

Sumplete - Daily challenge
Delete numbers so each row/column adds up to the target number at the right/bottom (as quickly as possible!)
01:15

2	1	5	5	4	13
8	6	5	6	1	13
1	8	8	4	8	12
6	2	2	6	6	6
8	4	9	6	1	8
10	15	5	21	1	

Daily challenge solved in 01:15

ChatGPT è capace persino di inventare giochi.

Su un input inviato da un utente, l'Intelligenza Artificiale ha generato un gioco simile a Sudoku, molto interessante anche da proporre in classe per sviluppare competenze matematiche.

{loadposition user7}

E' un nuovo gioco di puzzle matematico chiamato Sumplete ed è diventato un must tale che viene considerato da molti come il prossimo grande fenomeno dopo il popolare Wordle.

Sumplete ha un diverso sistema di regole rispetto al Sudoku e sfida i giocatori a rimuovere i numeri da una griglia in modo tale che la somma dei numeri rimanenti in ogni riga e colonna risulti uguale al numero indicato.

La versione base del gioco è per principianti e ha una griglia di tre righe e tre colonne, ma

esistono versioni più avanzate che vanno dalle tessere 4×4 a 9×9 che sono più difficili da risolvere. Ogni casella nella griglia ha un numero e alla fine di ogni riga e colonna c'è un numero aggiuntivo. Il giocatore deve cancellare determinati numeri dalla griglia in modo che la somma dei numeri rimanenti in ogni riga e colonna dia il numero corretto.

Ciò che rende Supplete un gioco impegnativo è che quando rimuovi un numero da una riga, scompare anche dalla colonna che lo attraversa. Il gioco inizia facilmente con la versione 3×3, ma diventa più complicato e avvincente con l'aumentare del numero di tessere sulla griglia.

Supplete è stato creato da ChatGPT con l'aiuto del programmatore Daniel Tate, che ha lavorato all'implementazione del gioco su una pagina web in modo che i giocatori potessero divertirsi online.

L'idea di Sumplete è nata quando Tate ha chiesto a ChatGPT di consigliare giochi simili al Sudoku. L'intelligenza artificiale ha quindi avuto questa idea dopo alcuni scambi e l'ha implementata in 30 secondi utilizzando HTML e Javascript. Tate ha quindi lavorato al miglioramento del gioco prima di incorporarlo in una pagina Web in modo che chiunque potesse utilizzarlo.

Sumplete non è solo un esempio della creatività e del potere innovativo dell'intelligenza artificiale, ma anche una dimostrazione del potenziale della collaborazione uomo-IA nella creazione di qualcosa di nuovo. La capacità dell'intelligenza artificiale di generare nuove idee e soluzioni, e la capacità umana di plasmare e migliorare tali idee, è una testimonianza del potere della tecnologia nell'era digitale.

[Vai su Sumplete](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}