

L'intelligence artificielle CRÉE les JEUX que je demande (ChatGPT)

Un joueur demande à une intelligence artificielle de coder plusieurs jeux (tic-tac-toe, snake, Tetris et un prototype de Super Mario) et de les faire fonctionner sans que lui-même n'ait à faire quoi que ce soit. Au départ, l'IA crée des fichiers HTML, CSS et JavaScript pour le tic-tac-toe, mais ne mentionne pas la partie qui les relie. Le joueur doit donc pénétrer dans le code pour faire les modifications nécessaires. Pour le snake, l'IA fournit un code fonctionnel, mais avec des fonctionnalités manquantes, et le joueur demande à l'IA comment y remédier. Après deux erreurs de programmation de l'IA, le jeu est finalement terminé par le joueur. Pour le Tetris, l'IA fournit un code avec de nombreuses lacunes, ce qui requiert beaucoup de modifications par le joueur pour le faire fonctionner. La conclusion est que l'IA est une puissante aide, mais qu'elle nécessite encore une certaine surveillance et intervention de la part des développeurs.

Source : [Guinxu](#) | Date : 2022-12-23 23:18:46 | Durée : 00:09:37

→  Accéder à [CHAT GPT](#) en cliquant dessus