

1. Le rôle de Starry et développer par qui et dans qu'il année ? [développer par une entreprise appelée Prisma Labs inc](#)
2. Watson Health pour analyser des quantités massives de données de santé il utilise quoi ? . [utilise l'apprentissage automatique et le traitement du langage naturel](#)
3. Qui est le superordinateur d'IBM ? [watson](#)
4. L'abréviation de VPS et son rôle ? [Vital Positioning System](#)
5. Le nom des joueurs qui jouent avec les programmes suivants:
Deep Junior : [Garry Kasparov](#)
Deep Bleu : [Garry Kasparov](#)
Alphago : [Lee Sedol](#)
6. Les caractéristiques le superordinateur watson :? [utilisé un ensemble complexe d'algorithmes d'apprentissage automatique pour analyser des millions de documents et trouver des réponses précises en quelques secondes à des questions formulées en langage naturel.](#)
7. SCHRDLU développer en qu'il année et conçu par qui et c'est quoi son rôle . ?

SCHRDLU, en 1970 , logiciel conçu par Terry Winograd. Il simule la manipulation de blocs géométriques.

8. Le système informatique qui a réussi à tromper des interlocuteurs qui croyaient avoir affaire à un psychologue humain. et en qu'il année a été développer ?

ELIZA ; 1960

9. Où le mot IA a été présenter et en qu'il année ? a été présenté lors d'une conférence au Dartmouth en 1956

10. L'objectif global de la tâche de surveillance ? est de fournir à l'opérateur une vue d'ensemble complète du processus de production

11. La différence entre **la conduite automatique** et **le pilotage assisté** ? réside dans **le degré d'implication de l'opérateur dans la gestion du processus.**

12. le robot **UR10e** introduit par qui ? **par la société Universal Robots en 2017.**