



Après visionnage des 3 vidéos :

- \_ présenter le composant qui a permis l'essor des ordinateurs, expliquer son rôle
- \_ relever les dates clefs de l'histoire de l'I.A.
- \_ expliquer en quoi consiste le test de Turing appliqué à un ordinateur



De l'invention du transistor aux premiers ordinateurs Apple

42 k vues · il y a 3 ans

Toute l'Histoire

L'invention du transistor a révolutionné le monde moderne. Découvrez comment. Revivez les modestes débuts d'Apple et de la ...



L'histoire de l'intelligence artificielle en 7 dates clefs

9,7 k vues · il y a 9 mois

Les Echos

En 1950, le mathématicien Alan Turing s'interrogeait : les machines peuvent-elles penser ? 70 ans après, les progrès réalisés ...



Le test de Turing : les débuts de l'intelligence artificielle

20 k vues · il y a 6 ans

Le Blob

"Les machines peuvent-elles penser ?" se demande le célèbre mathématicien britannique Alan Turing. Pour répondre à cette ...

Sous-titres