

Deux chercheurs français

Deux chercheurs français viennent de prouver que les hommes savent résoudre deux problèmes en parallèle, mais que personne n'est efficace au-delà. La raison est toute bête, encore fallait-il la trouver : notre cerveau n'a que deux hémisphères, et chacun ne peut gérer qu'un exercice à la fois, pas plus. Voilà notre triste sort, pauvre Homo sapiens à deux hémisphères. Dépassera-t-on un jour cette limite ? Avec une mutation génétique qui nous ferait pousser quatre hémisphères au lieu de deux, peut-être. Il y aurait alors de quoi prendre sérieusement la grosse tête !

d'après Ça m'intéresse

Tekst 12 Deux chercheurs français

1p 46 Quel but avait l'auteur en écrivant son article ?

Son but était

- A d'amuser le lecteur en adoptant un ton léger.
- B de développer l'esprit critique du lecteur.
- C de mettre en garde le lecteur contre les abus de la recherche.
- D d'enthousiasmer le lecteur pour l'intelligence artificielle.

Bronvermelding

Een opsomming van de in dit examen gebruikte bronnen, zoals teksten en afbeeldingen, is te vinden in het bij dit examen behorende correctievoorschrift, dat na afloop van het examen wordt gepubliceerd.