FICHE DESCRIPTIVE - TEST EN LIGNE __

DAT Next Generation : Relations Spatiales ™

Le DAT (Differential Aptitude Tests) est un test psychométrique adaptatif de nouvelle génération qui ajuste les questions selon les réponses du candidat. Le module DAT - Relations spatiales mesure les aptitudes spatiales liées à l'intelligence fluide, à travers des associations d'images en deux dimensions et de formes en trois dimensions. Le test non verbal a été conçu pour que les résultats ne soient pas influencés par la maîtrise de la langue ou le bagage culturel du candidat.

FORMAT

15 questions

COÛT 30 \$

DURÉE

15 minutes

LANGUES DISPONIBLES

Français Anglais

DIMENSIONS ÉVALUÉES

Relations spatiales

QUALITÉS PSYCHOMÉTRIQUES

- Normes : Le DAT Relations spatiales a été validé en 2018 auprès d'un échantillon normatif de 1 046 personnes de 18 ans et plus en Amérique du Nord, de divers niveaux d'éducation et occupant divers types de postes.
- Fidélité : La moyenne des coefficients de fidélité à travers les diverses combinaisons d'items, dans différentes langues, est de 0,74.
- Validité: Les coefficients de corrélation entre les résultats du DAT Relations spatiales avec ceux d'autres tests de raisonnement reconnus varient de 0,64 à 0,69 (validité convergente).

^{*} DAT ™ Next Generation - Relations spatiales - marque de commerce de PEARSON - tous droits réservés



