FICHE DESCRIPTIVE - TEST EN LIGNE _

DAT Next Generation : Calculs numériques TM

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 - Calculs numériques évalue les aptitudes numériques liées à l'intelligence cristallisée, à travers des opérations (addition, soustraction, multiplication, division), des équations algébriques et des suites numériques.

FORMAT

15 questions à choix multiples

DURÉE

15 minutes

COÛT

30 \$

LANGUES DISPONIBLES

Français Anglais

DIMENSIONS ÉVALUÉES

Calculs numériques

QUALITÉS PSYCHOMÉTRIQUES

- Normes⊠: Le DAT Calculs numériques a été validé en 2018 auprès d'un échantillon normatif de 949 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 Calculs numériques avec ceux d'autres tests de raisonnement reconnus sont de 0,55 (validité convergente).

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



