

## DAT Next Generation : Suites numériques<sup>TM</sup>

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 – Suites numériques évalue les aptitudes numériques liées à l'intelligence cristallisée à travers des séquences à compléter selon des relations logiques entre les nombres. Il permet de mesurer le raisonnement numérique indépendamment du niveau de connaissances mathématiques.

### DIMENSIONS ÉVALUÉES

- Suites numériques

### QUALITÉS PSYCHOMÉTRIQUES

- Normes : Le DAT – Suites numériques a été validé en 2018 auprès d'un échantillon normatif de 1 053 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 – Suites numériques avec ceux d'autres tests de raisonnement reconnus varient de 0,36 à 0,64 (validité convergente).

#### FORMAT

15 questions à  
choix  
multiples

#### COÛT

30 \$

#### DURÉE

15 minutes

#### LANGUES DISPONIBLES

Français  
Anglais

\* DAT<sup>TM</sup> Next Generation – Suites numériques – marque de commerce de PEARSON – tous droits réservés