

Échelle métrique de l'intelligence

Alfred Binet et Théodore Simon proposent en 1904, la 1^{re} **échelle métrique d'intelligence** (cf. Binet A., Simon Th. Méthodes nouvelles pour le diagnostic du niveau intellectuel des anormaux. In: L'année psychologique. 1904 vol. 11. pp. 191-244). C'est une échelle de développement qui estime le degré de développement intellectuel de l'enfant. Les items (questions) ne faisaient pas appel aux connaissances mais bien au développement mental. Après la mort de Binet, William Stern introduit le QI en 1912.

Puis 50 ans après René Zazzo introduit le NEMI (nouvelle échelle métrique de l'intelligence)

Les items de NEMI*

- A 3 ans:
 - L'enfant peut montrer son nez, sa bouche, son œil...
 - Est capable de nommer "clef" "couteau"...
 - Est capable d'énumérer une gravure
 - Répéter 2 chiffres
 - Dire son nom de famille

- A 4 ans:
 - L'enfant est capable de comparer deux nombres
 - Répéter trois chiffres
 - Jouer à des jeux de patience
 - Recopier un carré

- A 5 ans:
 - L'enfant peut faire des comparaisons esthétiques
 - Compter jusqu'à 4 jetons
 - Nommer les couleurs
 - Distinguer matin, après-midi, soir

- À 6 ans,
 - Il peut compter 13 jetons
 - Différencier main droite et main gauche
 - Copier un losange

- A 7 ans
 - Il peut décrire une gravure
 - A une logique verbale de 1^{er} degré
 - Donner la date du jour