

**NOUVELLE LISTE LIMITATIVE – TESTS DE QI**  
**LISTE VALABLE A PARTIR DU 1-1-2014**

<b>WPPSI – III – Echelle d'intelligence de Wechsler pour la période préscolaire et primaire 3<sup>ème</sup> édition</b>	
Auteurs	David Wechsler
Edition	2004
Notes	<p><u>Version pour les enfants de 2 ans 6 mois à 3 ans 11 mois:</u>            Quotient intellectuel verbal - QIV            Quotient intellectuel de performance - QIP  <b>Quotient intellectuel total – QIT</b>            Note de compréhension langagière – NCL*</p> <p><u>Version pour les enfants de 4 ans à 7 ans 3 mois:</u>            Quotient intellectuel verbal - QIV            Quotient intellectuel de performance – QIP            Quotient de vitesse de traitement - QVT  <b>Quotient intellectuel total – QIT</b>            Note de compréhension langagière – NCL*  <i>* Echelles optionnelles</i></p>
Subtests	<p><u>Version pour les enfants de 2 ans 6 mois à 3 ans 11 mois</u>  <u>Echelle verbale:</u>            - Compréhension de mots            - Information            - Dénomination d'images*</p> <p><u>Echelle de performance:</u>            - Cubes            - Assemblage d'objets</p> <p><u>Echelle de langage:</u>            - Compréhension de mots            - Dénomination d'images*</p> <p><i>* Subtests optionnels</i></p> <p><u>Version pour les enfants de 4 ans à 7 ans 3 mois</u>  <u>Echelle verbale:</u>            - Information            - Vocabulaire            - Raisonnement verbal            - Compréhension de situations*            - Similitudes*</p> <p><u>Echelle de performance:</u>            - Cubes            - Matrices            - Identification de concepts            - Complètement d'images*            - Assemblages d'objets*</p> <p><u>Echelle de vitesse de traitement:</u>            - Symboles            - Codes</p> <p><u>Echelle de langage:</u>            - Compréhension de mots*            - Dénomination d'images*</p> <p><i>* Subtests optionnels</i></p>
Population	<b>2 ans 6 mois à 7 ans 3 mois</b>
Echantillonnage	N= 999 (population française)

**WISC-IV - Echelle d'intelligence de Wechsler pour enfants  
4<sup>ème</sup> édition**

Auteurs	David Wechsler
Edition	2005
Notes	Indice de compréhension verbale - ICV Indice de raisonnement perceptif - IRP Indice de mémoire de travail - IMT Indice de vitesse de traitement – IVT <b>Quotient intellectuel total – QIT</b>
Subtests	<u>Echelle de compréhension verbale :</u> - Similitudes - Vocabulaire - Compréhension - Information* - Raisonnement verbal*  <u>Echelle de raisonnement perceptif :</u> - Cubes - Identification de concepts - Matrices - Complètement d'images*  <u>Echelle de mémoire de travail :</u> - Mémoire de chiffres - Séquences lettres – chiffres - Arithmétique*  <u>Echelle de vitesse de traitement :</u> - Code - Symboles - Barrage*  <i>* Subtests optionnels</i>
Population	<b>6 ans à 16 ans 11 mois</b>
Echantillonnage	N = 1103 (population française)

<b>LEITER – R – Leiter International Performance Scale Revised</b>	
Auteurs	Gale Roid et Lucy Miller
Edition	1997
Notes	<b>Brief IQ</b> <b>Full IQ</b> Fluid Reasoning
Subtests	Figure ground – FG Design analogies – DA Form completion – FC Matching – M Sequential order – SO Brief IQ : FG – FC – SO – RP Full IQ : FG – FC – M – SO – RP – C (pour les sujets de 2 ans à 5 ans 11 mois) FG – DA – FC – SO – RP – PF (Pour les sujets de 6 ans à 20 ans 11 mois) Repeated patterns – RP Picture context – PC Classification – C Paper folding – PF Figure rotation – FR
Population	<b>2 ans à 20 ans 11 mois</b>
Echantillonnage	N = 1719 (population Américaine)
Particularités	<b>Batterie non verbale</b>
<b>UNIT – Universal Nonverbal Intelligence Test</b>	
Auteurs	Bruce Bracken et Steve McCallum
Edition	1998

Notes	Memory Quotient (SyM – SpM – OM*) Reasoning Quotient (CD – AR – M*) Symbolic Quotient (SyM – AR – OM*) Non symbolic Quotient (CD – SpM – M) <b>Full Scale Quotient</b>
Subtests	Symbolic Memory – SyM Cube Design – CD Spatial Memory – SpM Analogic Reasoning – AR Object Memory – OM Mazes – M Abbreviated administration (SyM – CD) Standard administration (SyM – CD – SpM – AR) Extended administration (SyM – CD – SpM – AR – OM – M)
Population	<b>5 ans à 17 ans 11 mois</b>
Echantillonnage	N = 2100 (population américaine)
Particularités	La forme abrégée se limite à un dépistage du fonctionnement intellectuel <b>Batterie non verbale</b>

<b>SON –R - Test Non-verbal d'intelligence Snijders-Oomen</b>	
Auteurs	P. Tellegen et J. Laros
Edition	2009
Notes	<b>Quotient intellectuel – SON-QI</b> Raisonnement (Catégories, Analogies, Situations) – Son-Rais Performance (Mosaïques, Puzzles, Dessins) – SON-Perf
Subtests	Mosaïques, Catégories, Puzzles, Analogies, Situations et Dessins
Population	<b>2 ans 6 mois à 7 ans</b>
Echantillonnage	N= ?
Particularités	<b>Batterie non-verbale</b>

<b>NEMI-2 – Nouvelle échelle métrique de l'intelligence</b>	
Auteurs	G. Cognet
Edition	2006
Notes	<b>Indice d'Efficienne Cognitive (IEC)</b>
Subtests	<u>4 épreuves obligatoires</u> : Connaissances, Comparaison, Matrices analogiques, Vocabulaire  <u>3 épreuves facultatives</u> Adaptation sociale, Répétition de chiffres, Représentations visuo-spatiales (Copie de figures géométriques, Comptage de cubes)

Population	<b>4 ans 6 mois à 12 ans 6 mois</b>
Echantillonnage	N = 578 enfants + 280 enfants pour la pré-expérimentation

<b>KABC II- Batterie pour l'examen psychologique de l'enfant 2ème édition</b>	
Auteurs	Alan Kaufman et Nadeen Kaufman
Edition	2008
Notes	<b>Indice Fluide-Cristallisé - IFC</b> Indice des Processus Mentaux - IPM Indice Non-Verbal - INV Les indices sont calculés sur base des notes obtenues à différentes épreuves dont la combinaison dépend de l'âge de l'enfant (18 épreuves différentes au total) En général, l'indice utilisé pour apprécier les processus et aptitudes cognitives est l'IFC. Toutefois, le psychologue peut pour certaines raisons choisir l'IPM (entre autres, en présence de problèmes langagiers expressifs ou réceptifs)
Subtests	Mémoire associative Raisonnement conceptuel Reconnaissance des visages Triangles Suite de mots Dénomination
Population	<b>3 ans à 12 ans 11 mois</b>
Echantillonnage	N = 1200 (population française)

<b>BSID - Bayley Scale of Infant Development – Scale 3</b>	
Auteurs	Nancy Bayley
Edition	2006, Pearson Education
Notes	Scores composites pour chaque échelle 5 échelles : - <b>Cognitive Scale</b> - Language Scale - Motor Scale - Social-Emotional Scale - Adaptative Behavior Scale
Subtests	Echelle construite sur le principe des échelles de développement (Questionnaire et observation)
Population	<b>16 jours à 42 mois 15 jours</b>
Echantillonnage	N = 1700 (US)

<b>WNV – Echelle non verbale d'intelligence de Wechsler et Naglieri</b>	
Auteurs	David Wechsler & Jack A. Naglieri
Edition	2009
Notes	<b>Note d'échelle totale</b>
Subtests	<div> <div>4 ans à 7 ans 11 mois</div> <div>8 ans à 21 ans 11 mois</div> </div> <div> <div>Version courte :</div> <div>Matrices</div> </div> <div> <div>Version longue :</div> <div>Reconnaissance</div> </div> <div> <div>Matrices</div> <div>Reconnaissance</div> <div>Code</div> <div>Assemblage d'objets</div> </div> <div> <div>Matrices</div> <div>Mémoire spatiale</div> <div>Matrices</div> <div>Mémoire spatiale</div> <div>Code</div> <div>Arrangement d'images</div> </div>
Population	<b>de 4 ans à 21 ans 11 mois</b>
Echantillonnage	N = 875 (étalonnage canadien, validation française)

<b>BL-R : BRUNET-LEZINE REVISE : ECHELLE DE DEVELOPPEMENT PSYCHOMOTEUR DE LA PREMIERE ENFANCE</b>	
Auteurs	Brunet O., Lézine I.
Edition	1997, EAP
Notes	<b>Quotient de développement</b>
Subtests	Capacités motrices générales (150 items) réparties en 4 secteurs de développement : - P : contrôle postural et motricité - C : coordination oculomotrice - L : langage (expression et compréhension) - S : relations sociales
Population	<b>2 à 30 mois</b>
Echantillonnage	N = 1055

<b>BLC : EPREUVES COMPLEMENTAIRES DE BRUNET-LEZINE (uniquement en complément au BL-R)</b>	
Auteurs	Brunet O., Lézine I. (Manuel de la BLC : Josse D.)
Edition	1997, ECPA
Notes	Quotient de développement
Subtests	4 épreuves complémentaires au BL-R : - Construction - Copie - Puzzle - Comptage ou lexique

Population	30 mois à 6 ans
Echantillonnage	N = ?

<b>WAIS-IV - ECHELLE D'INTELLIGENCE DE WECHSLER POUR ADULTES</b> <b>QUATRIEME EDITION</b>	
Auteurs	Wechsler D.
Edition	2010, ECPA
Notes	QI verbal QI performance QI total
Subtests	<u>4 indices</u> composés de : - 10 subtests principaux et - 5 subtests supplémentaires
Population	>16 ans à adulte
Echantillonnage	N = 876