

Compte rendu du protocole suivant :

Nom :	SMITH
Prénom :	Jean
Sexe :	Homme
Latéralité :	Non renseigné
Lieu d'administration du protocole :	Non indiqué
Etablissement :	Non indiqué
Nom du psychologue :	
Date de naissance :	11/07/1980
Date d'administration :	26/04/2024
Age :	43 ans 9 mois 15 jours

Classification obtenue à l'Examen cognitif rapide du sujet

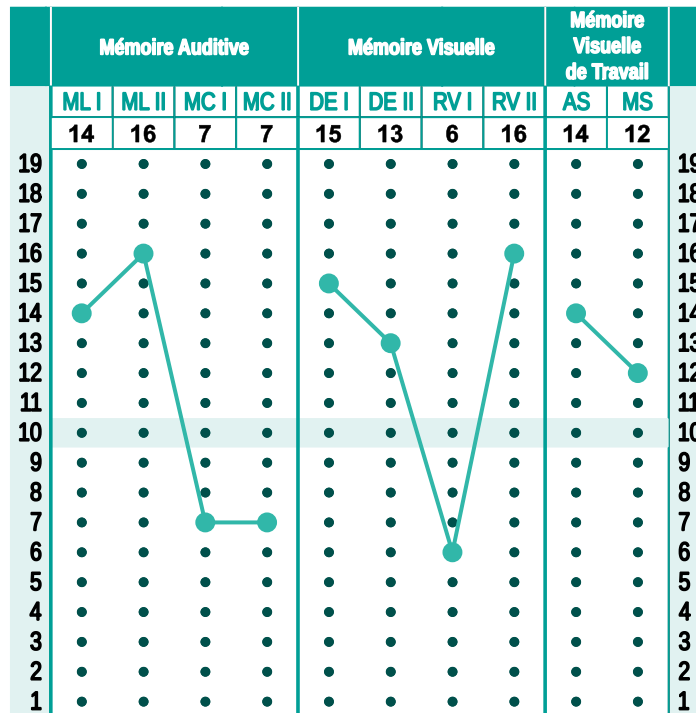
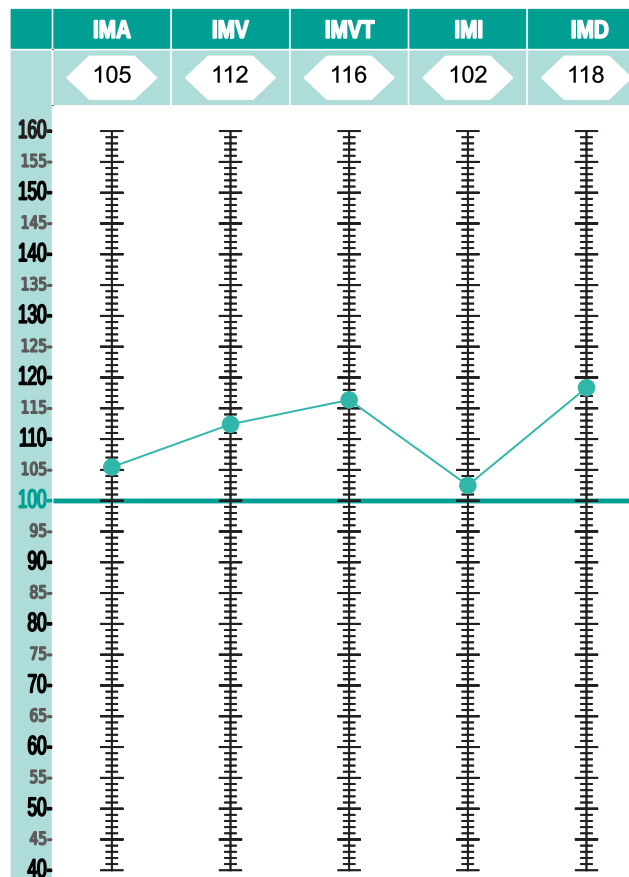
Age	Note brute ECRS	Classification
43 ans 9 mois	40	Très faible

Conversion des notes brutes en notes standard

Subtests	Notes brutes	Notes standard				Erreurs type de mesure
Mémoire Logique I	35	14		14		1.53
Mémoire Logique II	38	16		16		1.44
Mots Couplés I	25	7		7		0.79
Mots Couplés II	8	7		7		1.08
Dessins I	100		15	15		1.16
Dessins II	75		13	13		1.31
Reproduction Visuelle I	30		6	6		0.67
Reproduction Visuelle II	41		16	16		0.52
Addition Spatiale	20			14		0.73
Mémoire de Symboles	30			12		1.08

Conversion des sommes des notes standard en indices

	Mémoire Auditive (IMA)	Mémoire Visuelle (IMV)	Mémoire Visuelle de Travail (IMVT)	Mémoire Immédiate (IMI)	Mémoire Différée (IMD)
Somme des notes standard	44	50	26	42	52
Note d'indice	105	112	116	102	118
Erreur type de mesure	± 3.67	± 3.00	± 3.67	± 3.67	± 3.67
Rang percentile	63	79	86	55	88
Intervalle de confiance (90%)	100-110	106-117	108-121	96-108	111-123
Intervalle de confiance (95%)	99-110	105-118	107-122	95-109	110-124

Profil des notes standard

Profil des notes d'indices


Conversion des notes complémentaires

Notes	Notes brutes	Notes standard	Pourcentages cumulés
Mémoire Auditive			
ML II Reconnaissance	27		>75 %
MC II Reconnaissance	26		<=2 %
MC II Rappel de mots	18	9	
Mémoire Visuelle			
DE I Contenu	27	5	
DE I Spatial	20	12	
DE II Contenu	26	6	
DE II Spatial	12	9	
DE II Reconnaissance	12		10-16 %
RV II Reconnaissance	4		10-16 %
Mémoire Visuelle de Travail			
RV II Copie	37		<=2 %

Différences au sein des indices

Niveau de significativité : .05

Subtest	Note standard au subtest		Moyenne notes standard	Différence par rapport à la moyenne	Valeur critique	Taux observé
Mémoire Auditive						
Mémoire Logique I	14	-	11.00	= 3.00	2.52	5%
Mémoire Logique II	16	-	11.00	= 5.00	2.45	<1%
Mots Couplés I	7	-	11.00	= -4.00	2.06	1%
Mots Couplés II	7	-	11.00	= -4.00	2.62	1%
Somme des notes standard IMA	44	÷ 4 =	11.00	Note moyenne IMA		
Mémoire Visuelle						
Dessins I	15	-	12.50	= 2.50	2.41	15%
Dessins II	13	-	12.50	= 0.50	2.41	>25%
Reproduction Visuelle I	6	-	12.50	= -6.50	2.11	<1%
Reproduction Visuelle II	16	-	12.50	= 3.50	1.59	5-10%
Somme des notes standard IMV	50	÷ 4 =	12.50	Note moyenne IMV		
Mémoire Immédiate						
Mémoire Logique I	14	-	10.50	= 3.50	2.47	10%
Mots Couplés I	7	-	10.50	= -3.50	2.01	5%
Dessins I	15	-	10.50	= 4.50	2.44	5%
Reproduction Visuelle I	6	-	10.50	= -4.50	2.16	2%
Somme des notes standard IMI	42	÷ 4 =	10.50	Note moyenne IMI		
Mémoire Différée						
Mémoire Logique II	16	-	13.00	= 3.00	2.41	15%
Mots Couplés II	7	-	13.00	= -6.00	2.59	<1%
Dessins II	13	-	13.00	= 0.00	2.45	>25%
Reproduction Visuelle II	16	-	13.00	= 3.00	1.66	10%
Somme des notes standard IMD	52	÷ 4 =	13.00	Note moyenne IMD		

Comparaison des différences

Niveau de significativité : .05

Comparaison	Note standard 1	Note standard 2	Différence	Valeur critique	Taux observé
Addition Spatiale - Mémoire de Symboles	14	12	= 2	2.86	65.50

Notes standard de comparaison (subtests)

Comparaison	Note 1	Note 2	Note standard de comparaison
Mémoire Logique			
ML II Reconnaissance vs Rappel Différé	>75 %	16	16
ML Rappel Immédiat vs Rappel Différé	14	16	14
Mots Couplés			
MC II Reconnaissance vs Rappel Différé	<=2 %	7	13
MC Rappel Immédiat vs Rappel Différé	7	7	10
Dessins			
DE I Spatial vs Contenu	12	5	3
DE II Spatial vs Contenu	9	6	6
DE II Reconnaissance vs Rappel Différé	10-16 %	13	19
DE Rappel Immédiat vs Rappel Différé	15	13	8
Reproduction Visuelle			
RV II Reconnaissance vs Rappel Différé	10-16 %	16	19
RV II Copie vs Rappel Immédiat	<=2 %	6	10
RV Rappel Immédiat vs Rappel Différé	6	16	19

Notes standard de comparaison (indices)

Comparaison	Note 1	Note 2	Note standard de comparaison
Indice Mémoire Auditive vs Indice Mémoire Visuelle	105	112	12
Indice Mémoire Visuelle de Travail vs Indice Mémoire Visuelle	116	112	12
Indice Mémoire Immédiate vs Indice Mémoire Différée	102	118	14