

RAPPORT

st de Raisonnement-R Corporate

Elias ZANOTTI

Test passé le 4 Décembre 2021 en 35 mn 29 sec

Rapport personnalisé développé par Central Test.

Le test Test de Raisonnement-R Corporate et le logo Central Test sont des marques déposées.

Tout droit de reproduction, modification ou réutilisation doit être accordé par écrit par l'éditeur Central Test.

Sommaire

- 1. Score
- 2. Descriptif général
- 3. Graphique
- 4. Résultats détaillés

1-Score

Comparaison du score avec la moyenne générale de la population

Quotient 109

23 bonnes réponses sur 42 questions Moyenne générale de 6/10

Comme 68 % de la population, le quotient intellectuel de Elias ZANOTTI se situe dans la moyenne. Cependant, il se situe dans la partie supérieure à la normale.

2 - Descriptif général

Ce qu'il faut savoir sur l'aptitude évaluée

L'intelligence : un concept multiple

L'intelligence est un concept multiple composé de diverses facettes. Celles-ci correspondent à des aptitudes particulières à raisonner de manière plus ou moins abstraite sur différents types de support (des nombres, des mots, des figures géométriques...). Parmi ces facettes on dénombre principalement trois facteurs: Numérique, Verbal et Logique.

Ces facteurs, dits de second ordre, sont considérés comme autant de déclinaisons d'un facteur plus général, dit de premier ordre: le **facteur Général de l'Intelligence, ou « facteur g »** de Spearman. Le Quotient intellectuel (Q.I.) est souvent utilisé pour l'estimer.

Comment est calculé votre score?

Ce test de raisonnement a fait l'objet d'une étude de validation statistique auprès de plusieurs milliers d'individus.

La distribution des scores aux trois facteurs (Numérique, Verbal et Logique) est normale et donc conforme aux attentes statistiques (moyenne légèrement supérieure à 5 et écart-type proche de 1,5).

Le score QI est calculé à partir des résultats bruts aux trois facteurs puis transformé en note t de moyenne 100 et écart-type 15 selon la formule ci-dessous.

QI = ((Score brut - moyenne_{obs}) / écart-type_{obs}) * 15 +100

Ce test donne une part égale aux facteurs Logique, Verbal et Numérique, dans l'estimation du Quotient Intellectuel. D'autres tests d'intelligence sont purement logico-mathématiques, ce qui peut expliquer certains écarts.

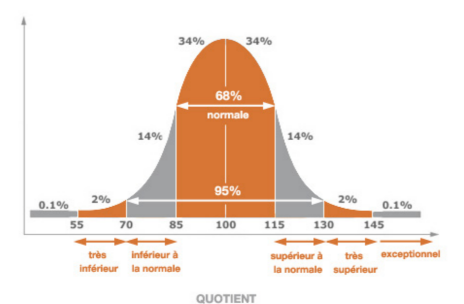
L'histoire du Q.I.

A l'origine de l'histoire des tests (début du 20ème siècle), l'objectif poursuivi par les chercheurs était de détecter les individus qui éprouvaient des difficultés de raisonnement. Ainsi, la batterie d'épreuves créée par Binet et Simon avait pour but d'identifier les enfants rencontrant des difficultés scolaires. Assez rapidement d'autres recherches se sont intéressées aux individus qui possédaient des aptitudes supérieures à la moyenne, par exemple dans le cadre de la sélection du personnel. Cette nécessité de distinguer les individus se démarquant de la moyenne a conduit à la création de nombreux outils psychométriques fiables et efficaces. Les nombreuses observations de Binet (fondateur au début du 20ème siècle du mouvement d'évaluation de l'intelligence) et de ses collaborateurs, ont conduit à constater que l'intelligence était distribuée au sein de la population générale selon la loi normale.

Suite à une évaluation de l'intelligence, il est donc possible de situer le score d'une personne par rapport aux scores obtenus par un large échantillon de personnes ayant passé la même épreuve et d'évaluer ainsi sa performance de manière relative. Par convention, la moyenne et la médiane du score en QI sont égales à 100, c'est-à-dire que la moitié de la population a un score supérieur à 100, et l'autre moitié a un score inférieur à 100.

Comme le montre la courbe en cloche ci-dessous, peu de personnes ont des scores très bas (< 69), peu de personnes également possèdent un score très élevé (> 130) et 68 % de la population possède un score entre 85 et 115 points.

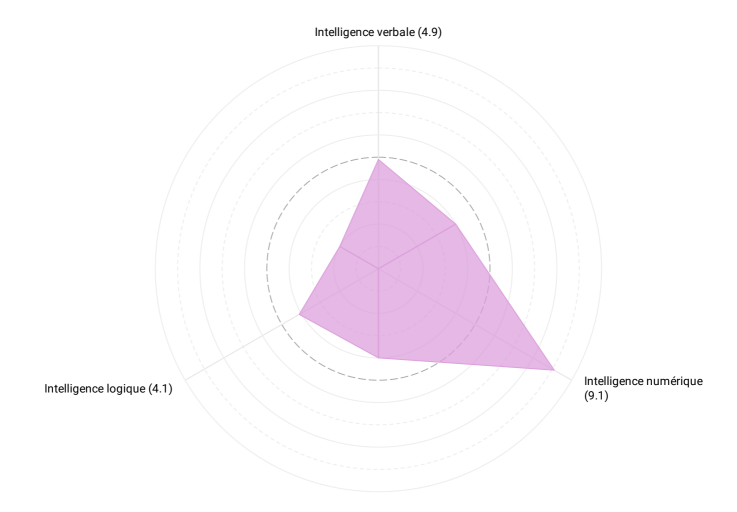
Répartition des scores



3 - Graphique

Résultats sur les dimensions principales

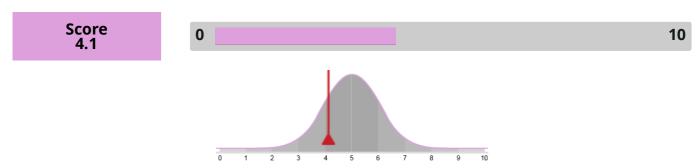
Résultats principaux (sur 10)



4 - Résultats détaillés

Descriptif détaillé de chaque facteur

Intelligence logique



Vous êtes dans la médiane : environ 50% de la population a un score inférieur ou égal au votre.

L'analyse des réponses de Elias ZANOTTI montre que son niveau en **Intelligence logique est en-dessous de la moyenne.**

Définition

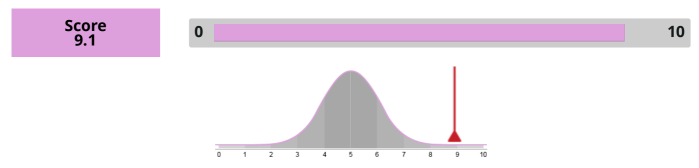


Le facteur Logique de l'intelligence représente la faculté à établir des liens entre divers éléments et à découvrir les relations existantes au sein d'ensembles plus ou moins complexes.

La logique intervient dans quasiment toutes les situations de la vie courante. Chaque fois qu'une personne doit découvrir les relations unissant diverses parties d'un ensemble, les facultés logiques sont sollicitées. C'est la capacité la plus fortement liée à l'intelligence générale.

Dans la vie professionnelle, de nombreuses activités font appel aux capacités logiques. À titre d'exemple, l'informatique, le droit, la médecine sont des activités dans lesquelles la logique est prédominante.

Intelligence numérique



Seul 9% de la population a un score supérieur ou égal au votre.

L'analyse des réponses de Elias ZANOTTI montre que son niveau en **Intelligence numérique est très supérieur, voire exceptionnel.**

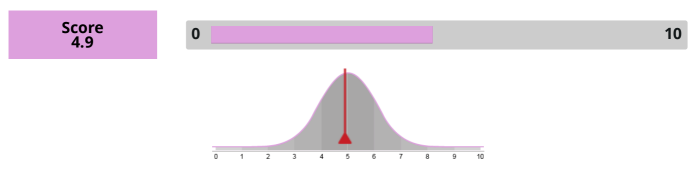
Définition

Le facteur Numérique de l'intelligence représente la faculté à manier les données numériques avec justesse. Les situations faisant appel au facteur Numérique sont nombreuses et d'une grande variété : calcul mental, économie, finances, comptabilité, négociations commerciales, interprétation de données chiffrées, etc.

Le nombre est présent partout, il s'agit de calculer vite, d'avoir une idée rapide de ce que va être le résultat. Pour vous exercer, les occasions ne manquent pas : achats, bulletins de paye, courses au supermarché ou à l'épicerie du quartier (évaluer combien cela vous coûtera), calcul de vos impôts, conversion des monnaies, etc.

Plusieurs stratégies peuvent être utilisées pour solutionner une situation impliquant le facteur Numérique, certaines étant plus rapides que d'autres. L'intelligence, c'est aussi savoir à quel moment utiliser une technique plutôt qu'une autre. Il faut savoir adopter la stratégie la plus efficace, selon le contexte. Parfois, un ordre de grandeur approximatif suffit.

Intelligence verbale



Vous êtes dans la médiane : environ 50% de la population a un score inférieur ou égal au votre.

L'analyse des réponses de Elias ZANOTTI montre que son niveau en **Intelligence verbale** se situe dans la moyenne.

Définition



Le facteur Verbal de l'intelligence représente la faculté à comprendre les subtilités de la langue et à manier les données verbales avec justesse.

Les situations faisant appel au facteur Verbal sont nombreuses et des plus variées : la rédaction de rapport ou de courrier, la maîtrise du discours en public, l'humour, etc.

Dans une culture où l'écrit et le langage occupent une place considérable, l'aptitude à identifier et à comprendre rapidement les informations qui nous environnent constitue un véritable atout dans la vie quotidienne.

Notes

