

## vincent gaillard - Aptitude logique

Le test d'Alva évalue l'aptitude logique, par ex. comment une personne traite efficacement des informations complexes pour en tirer des conclusions précises.

### Slightly above average

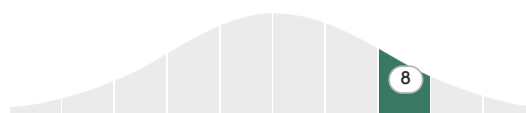
84e - 93e centile.

Your score on the logic test is 8, which is slightly above average.

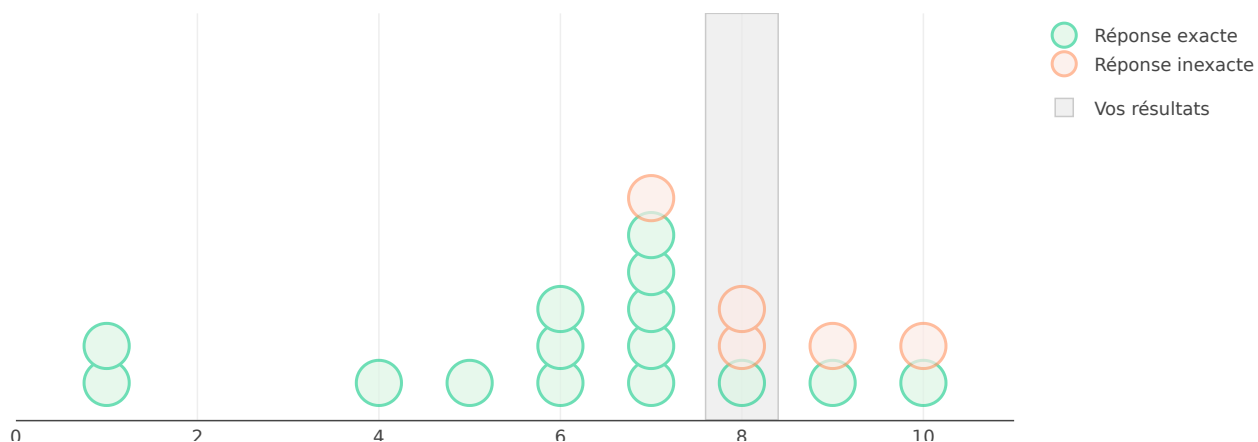
Alva Labs interprète l'aptitude logique en comparant votre score avec *d'autres scores* au sein de la population active. Un score *légèrement supérieur à la moyenne* indique qu'une personne a souvent besoin de moins de temps et doit fournir moins d'efforts pour interpréter des informations abstraites et former des conclusions logiques. Les personnes obtenant des scores similaires sont souvent capables d'acquérir et d'appliquer facilement de nouvelles connaissances, à condition que le sujet ne soit pas complexe.

Gardez à l'esprit lors de l'interprétation de vos résultats que *l'aptitude logique est loin d'être le seul facteur* à déterminer la performance professionnelle ou la réussite d'une carrière. La personnalité, la motivation, les valeurs et l'expérience sont aussi importantes, et des points forts dans un domaine *peuvent compenser des faiblesses* dans un autre.

\* Les scores standards les plus courants sont 5 et 6. Les fourchettes de centiles pour ces scores sont larges car ils couvrent une grande part de la population.



### Répartition des résultats au test de logique



## Difficulté des exercices

Ce graphique a pour objet de fournir des éléments relatifs au mode d'administration de votre test de logique et de calcul des résultats. Les bulles représentent l'ensemble des exercices qui vous ont été présentés, en fonction de vos résultats tout au long du test. La couleur de chaque bulle indique si votre réponse est exacte ou inexacte et sa position horizontale indique son niveau de difficulté. Il est intéressant ici de voir que la difficulté de chaque exercice se trouve sur la même échelle que les résultats de votre test ; ainsi vous devriez voir davantage de bulles autour de vos résultats qu'au-dessus ou au-dessous de ceux-ci. Par ailleurs, si vous avez fait de votre mieux pour tenter de résoudre tous les exercices du test, vous devriez voir davantage de réponses exactes au-dessous de vos résultats et davantage de réponse inexactes au-dessus de ceux-ci. Si nous simplifions l'algorithme de notation, les résultats de votre test devraient se situer autour du point où la moitié des exercices ont reçu une réponse exacte.