

# JONATHAN HERNANDEZ-JONES

## LES RÉSULTATS DE JONATHAN EN UN CLEIN D'CEII



**Lecture**



**Satisfait moyennement**

Niveau scolaire  
Date du test: Mai 2019



**Mathématiques**



**Insuffisant**

Niveau scolaire  
Date du test: Mai 2019



**Études sociales**



**Satisfait**

Niveau scolaire  
Date du test: Mai 2019



**Science**



**Maîtrise**

Niveau scolaire  
Date du test: Mai 2019

Allez sur [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com)  
et connectez-vous pour en savoir plus.

CODE D'ACCÈS  
UNIQUE DE  
JOATHAN

**28Q735**

## Du ministre de l'Éducation

Les tests font partie de la vie. Nos enfants passeront des tests pour obtenir un permis de conduire, pour entrer au collège et même pour occuper certains emplois. En tant que parent de quatre enfants, je sais qu'aucun test ne peut me dire tout sur mes enfants. Mais les tests STAAR ont été conçus pour fournir des informations utiles sur les connaissances théoriques acquises par nos enfants et sur leur niveau de préparation pour l'avenir.

**Les étudiants de niveau «maîtrise ou satisfait» en ayant obtenu un diplôme d'études secondaires, ont 60% de plus de chances de réussir à l'université,** augmentant ainsi considérablement leurs revenus au cours de leur vie et leurs chances ultérieures de succès. Ce rapport vise à vous donner des informations sur les connaissances acquises par votre enfant à l'école, cette année, et à vous indiquer comment les aider à en acquérir davantage.



Mike Morath, ministre de l'Éducation

Maximiser le temps pendant les conférences des parents et des enseignants

### Exemples de questions à poser à l'enseignant :

- Par quoi mon enfant semble-t-il le plus intéressé à l'école?
- Mon enfant a-t-il de bons amis en classe et à l'école?
- Quelle est la chose la plus importante que je puisse faire pour préparer mon enfant à l'université?
- Est-ce que mon enfant fait de son mieux?
- Qu'est-ce que mon enfant pourrait faire qu'il ne fait pas déjà?
- Comment mon enfant travaille-t-il dans votre classe?

### Interprétation des résultats

Ce rapport présente les résultats que votre a obtenus lors de l'évaluation. Il y a quatre niveaux de résultats.



#### IL MAÎTRISE LE NIVEAU D'ÉTUDES

La maîtrise des connaissances et des compétences ressortant des cours est démontrée — l'élève est prêt pour les études supérieures et à une carrière professionnelle.



#### IL SATISFAIT AU NIVEAU D'ÉTUDES

Des connaissances approfondies de la teneur des cours — l'élève est prêt à passer au prochain niveau d'études.



#### IL SATISFAIT MOYENNEMENT AU NIVEAU D'ÉTUDES

Une certaine connaissance de la teneur des cours, mais des éléments capitaux peuvent lui faire défaut — l'élève aura besoin d'un soutien supplémentaire au cours de l'année à venir.



#### SON NIVEAU D'ÉTUDES (GRADE) EST INSUFFISANT

Aucune connaissance de ce qui est attendu des cours n'est démontrée — Il se peut que l'étudiant ait besoin d'être grandement aidé au cours de l'année à venir.

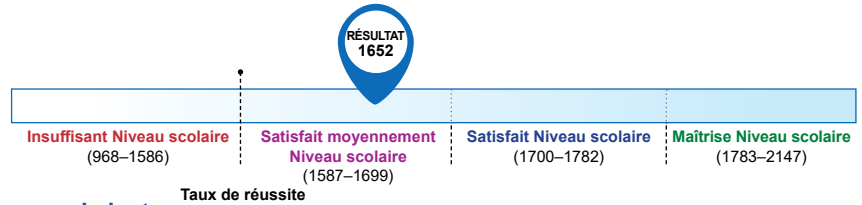
## Lecture

Date du test: Mai 2019



### Satisfait moyennement NIVEAU SCOLAIRE

Votre enfant a obtenu le même résultat ou mieux que 40% de tous les élèves de 8e année au Texas.



Taux de réussite



Compréhension/Analyse entre les genres  
8 corrects sur 8 au total



Compréhension/Analyse de textes littéraires  
7 corrects sur 19 au total



Compréhension/Analyse de textes informatifs  
12 corrects sur 17 au total

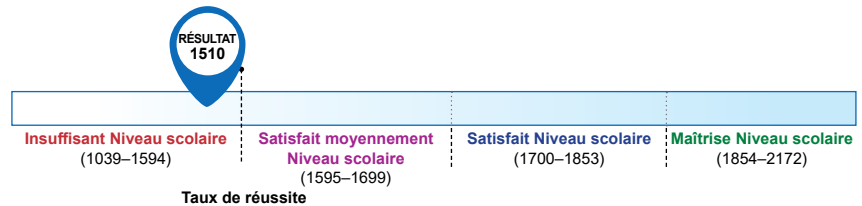
## Mathématiques

Date du test: Mai 2019



### INSUFFISANT NIVEAU SCOLAIRE

Votre enfant a obtenu le même résultat ou mieux que 19% de tous les élèves de 8e année au Texas.



Taux de réussite



Représentations et relations numériques  
0 corrects sur 4 au total



Calculs et relations algébriques  
14 corrects sur 16 au total



Géométrie et mesure  
15 corrects sur 15 au total



Analyse des données et compétences dans le domaine des finances personnelles  
0 corrects sur 7 au total

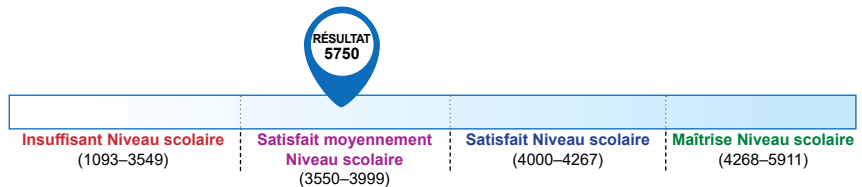
## Études sociales

Date du test: Mai 2019



### SATISFAIT NIVEAU SCOLAIRE

Votre enfant a obtenu le même résultat ou mieux que 63% de tous les élèves de 8e année au Texas.



Taux de réussite



Histoire  
17 corrects sur 17 au total



Géographie et culture  
0 corrects sur 10 au total



Gouvernement et citoyenneté  
0 corrects sur 10 au total



Économie, science, technologie et société  
0 corrects sur 7 au total

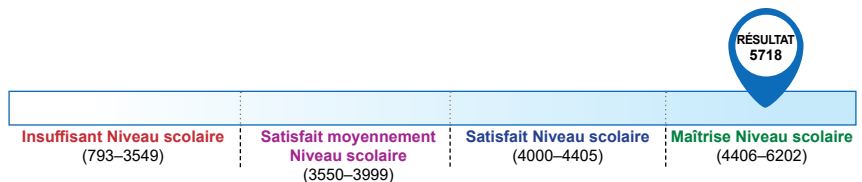
## Science

Date du test: Mai 2019



### MAÎTRISE NIVEAU SCOLAIRE

Votre enfant a obtenu le même résultat ou mieux que 97% de tous les élèves de 8e année au Texas.



Taux de réussite



Matière et énergie  
11 corrects sur 11 au total



Force, mouvement et énergie  
0 corrects sur 7 au total



La terre et l'espace  
10 corrects sur 11 au total



Les organismes et l'environnement  
0 corrects sur 7 au total

**28Q735**

Vous voulez voir les questions auxquelles JONATHAN a mal répondu? Utilisez ce code pour vous connecter.



[TexasAssessment.com](https://www.texasassessment.com)

# Progrès depuis l'année précédente

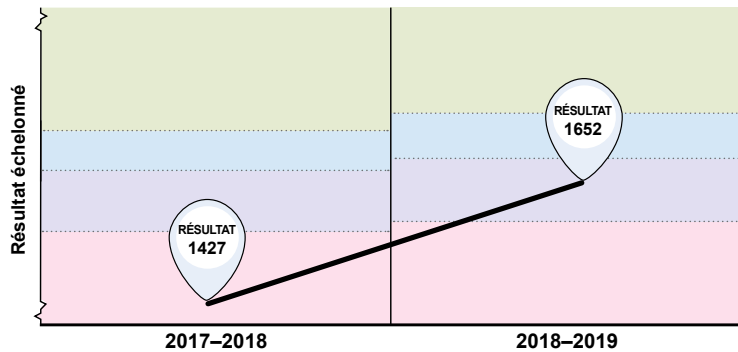
JONATHAN HERNANDEZ-JONES

Campus: 042 YAHOO M S    Groupe de classes: SEC E EIGHT FIV    Date du rapport: JUIN 2019    Date de l'évaluation: MAI 2019

## Lecture

**Progrès attendus**

Mesure lexile actuelle:  
**1065L**



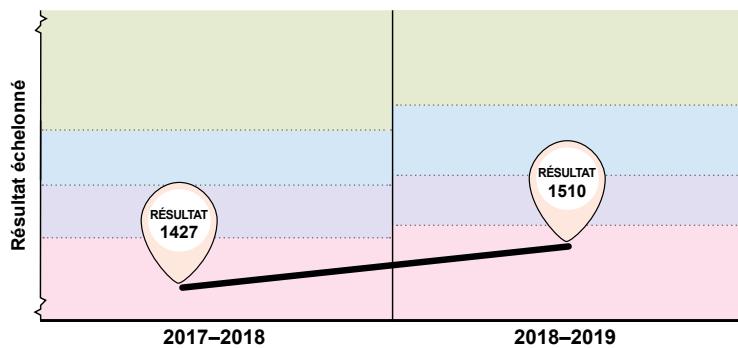
- NIVEAU SCOLAIRE TRÈS SATISFAISANT
- NIVEAU SCOLAIRE SATISFAISANT
- NIVEAU SCOLAIRE PRESQUE SATISFAISANT
- NIVEAU SCOLAIRE INSATISFAISANT

Apprenez-en davantage sur les lexiles et sur la manière dont elles peuvent être utilisées pour aider votre enfant à réussir, sur [TexasAssessment.com](http://TexasAssessment.com).

## Mathématiques

**Progrès limités**

Mesure quantile actuelle:  
**990Q**



- NIVEAU SCOLAIRE TRÈS SATISFAISANT
- NIVEAU SCOLAIRE SATISFAISANT
- NIVEAU SCOLAIRE PRESQUE SATISFAISANT
- NIVEAU SCOLAIRE INSATISFAISANT

Apprenez-en davantage sur les mesures quantiles et sur la manière dont elles peuvent être utilisées pour aider votre enfant à réussir, sur [TexasAssessment.com](http://TexasAssessment.com).

### Légendes relatives aux progrès



L'amélioration scolaire de votre enfant est inférieure à celle qui était attendue, de l'année dernière par rapport à cette année.



L'amélioration scolaire de votre enfant correspond aux attentes, de l'année dernière par rapport à cette année.



L'amélioration scolaire de votre enfant est supérieure à celle qui était attendue, de l'année dernière par rapport à cette année.

**28Q735**

Vous voulez aider à soutenir les progrès de JONATHAN? Utilisez ce code pour vous connecter.

[TexasAssessment.com](http://TexasAssessment.com)

# RESSOURCES SUR MESURE POUR JONATHAN

## Lecture

Stratégies visant à améliorer les connaissances en lecture de votre enfant au grade 8



### Connaissance de tous les genres

- Aidez votre enfant à poser une question sur un sujet d'intérêt. Ensuite, travailler ensemble pour lire une variété de sources pour trouver la réponse. Utilisez la technologie (sous votre direction) ainsi que des magazines, des journaux et, le cas échéant, de la poésie et de la fiction pour trouver la réponse.



### Connaissances/Analyse de textes littéraires

- Fournissez des livres de fiction d'intérêt pour votre enfant. Lisez les livres indépendamment ou ensemble. Dans vos conversations, concentrez-vous sur la façon dont l'intrigue se développe, les différents points de vue et le langage sensoriel ou intéressant.



### Connaissances/Analyse de textes informatifs

- Suggérez des textes non fictifs liés à un film ou à une émission de télévision que votre enfant apprécie. Par exemple, si un spectacle ou un film implique des montagnes russes, vous pouvez trouver un livre de non-fiction sur la mécanique des montagnes russes à votre bibliothèque locale.



### Composition écrite, révision et édition

- Lorsque votre enfant veut quelque chose, demandez-lui de vous écrire une note expliquant pourquoi il veut l'article et vous persuader qu'il mérite l'article.

## Mathématiques

Stratégies visant à améliorer les connaissances en mathématiques de votre enfant au grade 8



### Représentations et relations numériques

- Demandez à votre enfant de trouver un numéro entre 100 et 225 et d'approcher la racine carrée de ce numéro.
- Demandez à votre enfant de trouver des chiffres dans la vie de tous les jours et demandez-lui de les classer par catégorie comme des numéros réels, entiers, etc.



### Calculs et relations en algébriques

- Lors d'un voyage, que ce soit au magasin ou en vacances, demandez à votre enfant de créer une carte indiquant combien de temps il faudra pour parcourir un quart du trajet, mi-chemin, trois quarts du trajet et tout le long du trajet. Demandez-lui de comparer ces temps au temps réel qu'il faut.



### Géométrie et mesure

- Demandez à votre enfant de trouver le volume d'un objet quotidien, comme une boîte de soupe.
- Demandez à votre enfant de mesurer la longueur et la diagonale d'une table et utilisez le théorème de Pythagore pour trouver la largeur.



### Analyse des données et connaissances en finances personnelles

- Demandez à votre enfant de trouver le montant de l'intérêt simple qui est gagné lorsqu'un certain montant d'argent est investi à un pourcentage pendant un an.
- Demandez à votre enfant de localiser ou de créer des diagrammes de dispersion à partir des événements quotidiens et tracez une ligne de tendance commençant à (0,0) à travers les points de données et de faire une prédiction sur les données non représentées par un point sur le graphique.

Utilisez l'outil Rechercher un livre sur [TexasAssessment.com](https://www.texasassessment.com) pour trouver les livres de lecture appropriés au niveau de lecture de JONATHAN.

