

# RESSOURCES ADAPTÉES POUR JONATHAN

## Lecture

Stratégies pour améliorer la compréhension de la lecture de votre enfant en 5e année



### Compréhension / analyse à travers les genres

- Si votre enfant a du mal ou s'ennuie avec un livre, ne le forcez pas à le garder. Forcer un enfant à s'en tenir à un livre difficile ou ennuyeux destiné au plaisir renforcera l'idée que la lecture est une corvée. Aidez votre enfant à trouver un livre qui lui soit plus accessible et plus agréable.



### Compréhension / analyse des textes littéraires

- Encouragez votre enfant à lire une série de livres. La lecture de livres qui se suivent permet à votre enfant de comprendre plus facilement ce qui se passe dans le récit, ce qui augmente son sentiment de compétence. Au fur et à mesure que sa compréhension et sa fluidité augmentent, sa confiance en lecture augmente également.



### Compréhension / analyse des textes informatifs

- Modèle de lecture rapide ou de lecture en diagonale d'un passage d'un texte informatif. Demandez à votre enfant de lire en diagonale un article pour avoir une idée générale. Ne parlez qu'à l'instant où la lecture rapide ou en diagonale n'est pas suffisante pour la compréhension à comparer avec une lecture complète.
- Montrez à votre enfant comment prendre des notes sur des faits et des chiffres clés quand vous lisez un texte non romanesque.



### Écriture : Composition, révision et édition

- Faites un diagramme de Venn en utilisant des cercles pour discuter de la façon dont les idées peuvent être différentes à certains égards et similaires à d'autres. Utilisez des fiches pour réfléchir autour du diagramme de Venn avant que votre enfant n'écrive une brève composition sur un sujet de comparaison et de contraste qui l'intéresse.

## Mathématiques

Stratégies pour améliorer la compréhension des mathématiques de 5e année de votre enf



### Représentations et relations numériques

- Rassemblez un ensemble d'objets. Demandez à votre enfant de les organiser en différents nombres de lignes et de colonnes et d'identifier si le nombre d'objets est premier ou composite (les nombres premiers ne peuvent être placés que sur une ligne ou une colonne sans reste) et d'identifier le nombre de lignes, de colonnes et d'objets à chaque fois. Répétez en utilisant différents nombres d'objets.
- Demandez à votre enfant d'énumérer les chiffres qui sont dans la vie de tous les jours.



### Calculs et relations algébriques

- Quand vous cuisinez, demandez à votre enfant quelle serait la quantité de chaque ingrédient si vous deviez doubler la recette, la diviser par deux ou trois.
- Avant d'obtenir la note dans un restaurant ou un magasin, ou avant de commander, demandez à votre enfant d'estimer le coût total de vos achats. Comparez le résultat avec la réalité pour voir à quel point l'estimation était proche.



### Géométrie et mesure

- Demandez à votre enfant de trouver la superficie de chaque pièce de votre maison avec un mètre déroulant.
- Demandez à votre enfant de trouver la taille de chaque membre de votre famille en centimètres / mètres ou pouces / pieds.



### Analyse des données et connaissances financières

- Donnez à votre enfant une somme d'argent prédéterminée. Demandez quelle est sa meilleure décision d'achat et pourquoi. Par exemple, disons que nous avons 20 \$ pour nourrir cinq personnes pour le dîner. Que pouvons-nous acheter pour nous nourrir tous ?
- Demandez à votre enfant de créer un graphique qui montre la distance parcourue chaque semaine pour se rendre à l'école. Demandez-lui ensuite de déterminer la distance parcourue en un mois, un an, trois ans, etc.

# JONATHAN HERNANDEZ-JONES

## PERFORMANCES DE PRÉNOM AU PREMIER COUP D'IL



### Lecture



**Insuffisant**  
Niveau scolaire

Date du test: Avril 2021



### Mathématiques



**Maîtrise**  
Niveau scolaire

Date du test: Avril 2021



### Science



**Satisfait**  
Niveau scolaire

Date du test: Mai 2021

Aller sur [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov) et se connecter pour plus d'informations.

CODE D'ACCÈS  
UNIQUE POUR  
JONATHAN

# 999999

## De la part du ministre de l'éducation

Les tests sont partie intégrante de votre vie. Nos enfants passeront des tests pour obtenir un permis de conduire, pour entrer à l'université, et même pour obtenir certains emplois. Je suis parent de quatre enfants et je sais qu'aucun test ne peut définir entièrement mes enfants. Mais les tests STAAR ont été conçus pour obtenir des informations utiles sur l'apprentissage académique de nos enfants et sur leur degré de préparation pour ce qui va suivre.

Les élèves qui atteignent ou dépassent le niveau requis à l'école avec l'obtention du diplôme d'études secondaires ont **plus de 60 % de chance** de réussir leur parcours universitaire, augmentent considérablement leur futur salaire comme leurs perspectives de réussite. Ce rapport est destiné à vous fournir des informations sur comment votre enfant a intégré les contenus scolaires, cette année à l'école et comment vous pouvez l'aider à en acquérir encore plus.



Mike Morath, délégué à l'éducation

### Maximiser le temps pendant les conférences parents-enseignants

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

- Quels sont les forces qui apparaissent à la lecture des ses résultats ?
- Par quoi mon enfant semble-t-il le plus intéressé pendant sa scolarité ?
- Mon enfant s'entend-il bien avec ses camarades de classe ?
- Que puis-je faire pour aider mon enfant à préparer son entrée à l'université, à une carrière ou à l'armée ?
- Est-ce que mon enfant fait tous efforts nécessaires ?
- Qu'est-ce que mon enfant pourrait faire qu'il ne fait déjà ?
- Selon vous, à quels défis mon enfant sera-t-il confronté et comment puis-je l'aider à les relever ?

### Ce que les résultats nous apprennent

Ce rapport montre quelles sont les performances de votre enfant en participant au test STAAR. Nous avons quatre niveaux pour évaluer ses capacités.



#### NIVEAU MAÎTRISE

La maîtrise de la connaissance du contenu des cours et des compétences est démontrée  
- l'étudiant est sur la bonne voie pour se préparer à l'université et à sa carrière.



#### SATISFAIT LE NIVEAU REQUIS

Solide connaissance du contenu des cours; l'élève est prêt à passer au prochain niveau.



#### SATISFAIT MOYENNEMENT

Connaissance partielle du contenu du cours, certains éléments critiques manquent; l'étudiant a besoin d'un soutien supplémentaire dans l'année à venir.



#### INSUFFISANT

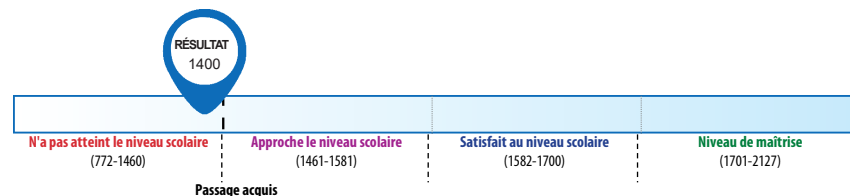
Aucune connaissance de base du contenu du cours n'est acquise; l'élève aura besoin d'un soutien important au cours de l'année à venir.

Utilisez l'outil Rechercher un livre sur [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov) pour trouver le matériel de lecture approprié pour JONATHAN.



**Lecture** Date du test : Avril 2021

**Insuffisant Niveau scolaire**  
 Votre enfant a obtenu un score égal ou supérieur à 25 % de l'ensemble des élèves de 5e année au Texas.

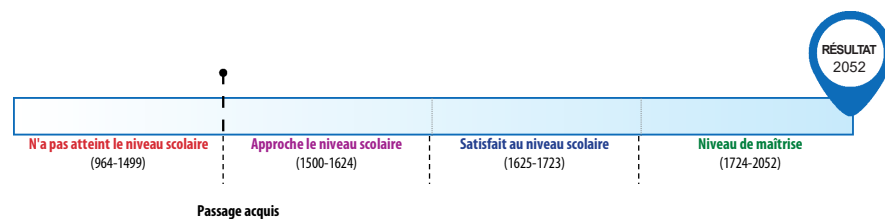


**Catégories de connaissances et de compétences en lecture**

Compréhension / Analyse tous les genres	2 Correct de 8 Total	Compréhension / analyse de Textes littéraires	6 Correct de 16 Total	Compréhension / analyse de Textes informatifs	4 Correct de 14 Total
---	----------------------	---	-----------------------	---	-----------------------

**Mathématiques** Date du test : Avril 2021

**Maîtrise Niveau scolaire** ★  
 Votre enfant a obtenu un score égal ou supérieur à 95 % de l'ensemble des élèves de 5e année au Texas.



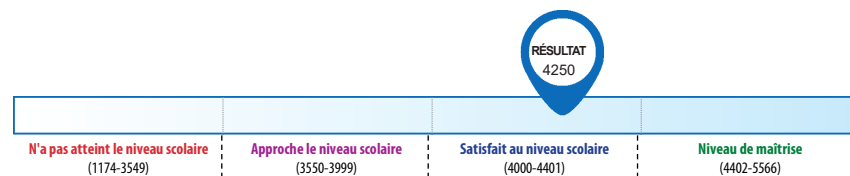
**Catégories de connaissances et de compétences pour Mathématiques**

Représentations numériques et relations	6 Correct de 6 Total	calculs et Relations algébriques	17 Correct de 17 Total	la géométrie et La mesure	9 Correct de 9 Total	d'analyse des données et personnelles Littérature financière	4 Correct de 4 Total
---	----------------------	----------------------------------	------------------------	---------------------------	----------------------	--	----------------------

★ Ce badge indique que votre enfant est prêt à s'engager de manière significative dans le contenu du cours avancé de mathématiques. C'est l'un des nombreux outils permettant d'évaluer leur degré de préparation aux mathématiques avancées.

**Science** Date du test : Mai 2021

**SATISFAIT Niveau scolaire**  
 Votre enfant a obtenu le même score ou mieux que 77 % de l'ensemble des élèves de 5e année au Texas.



**Catégories de connaissances et de compétences pour Science**

Matière et énergie	5 Correct de 6 Total	Force, de mouvement et d'énergie	7 Correct de 8 Total	La Terre et de l'Espace	7 Correct de 10 Total	d'organismes et Environnements	8 Correct de 12 Total
--------------------	----------------------	----------------------------------	----------------------	-------------------------	-----------------------	--------------------------------	-----------------------

En raison de la pandémie de la COVID-19, le progrès a été calculé avec les résultats des évaluations du printemps 2019 et du printemps 2021. Compte tenu des conditions d'enseignement et celles d'apprentissage de votre enfant pour les années scolaires 2018-2019 et 2020-2021, vous pouvez utiliser ces informations comme l'un des nombreux outils pour évaluer le progrès scolaire de votre enfant au cours de ces deux années.

**Lecture**

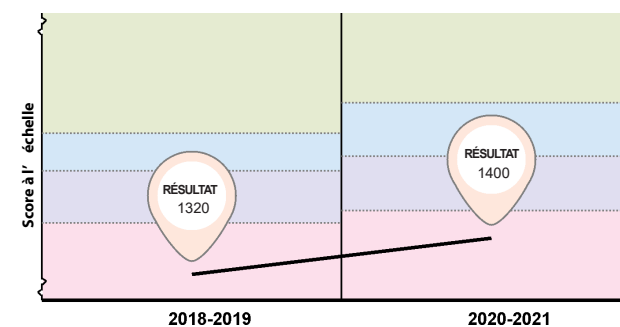
**Progrès limités**

Mesure Lexile : **700L**

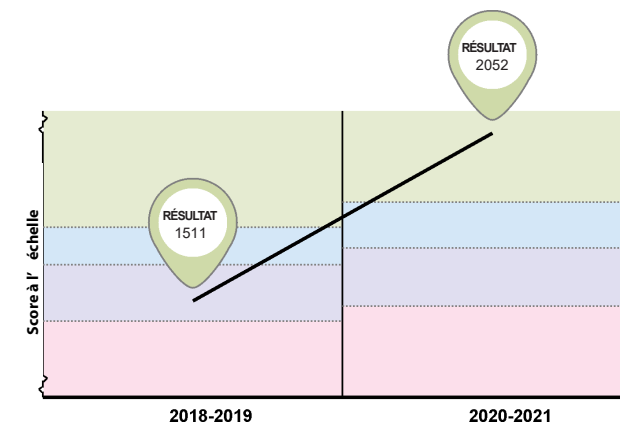
**Mathématiques**

**Progrès accéléré**

Mesure Quantile : **1785Q**



En apprendre davantage sur les mesures Lexile et comment elles peuvent être utilisées pour aider votre enfant à réussir à [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov).



En apprendre davantage sur les mesures Quantile et comment elles peuvent être utilisées pour aider votre enfant à réussir à [TexasAssessment.gov](https://www.texasassessment.gov).

**Maîtrise Niveau scolaire**

**SATISFAIT Niveau scolaire**

**Satisfait moyennement Niveau scolaire**

**Insuffisant Niveau scolaire**

**Maîtrise Niveau scolaire**

**SATISFAIT Niveau scolaire**

**Satisfait moyennement Niveau scolaire**

**Insuffisant Niveau scolaire**

**Légende du progrès**

**Progrès limité**  
 Votre enfant a montré une amélioration scolaire moindre que prévu entre l'année dernière et cette année.

**Progrès attendus**  
 Votre enfant a montré une amélioration scolaire comme attendue entre l'année dernière et cette année.

**Progrès accéléré**  
 Votre enfant a montré une amélioration scolaire supérieure à celle attendue entre l'année dernière et cette année.

999999

Envie de découvrir les questions JONATHAN auxquelles la réponse est juste ? Utilisez ce code pour vous connecter.

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

999999

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

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