

# Herramientas para los padres



Estas son estrategias y actividades **personalizadas para su hijo** que usted puede realizar con él en casa para mejorar su comprensión de conceptos importantes de lectura y matemáticas.

## Lectura

Estrategias para mejorar la comprensión de lectura de su hijo en 8 grado



### Comprensión/análisis de distintos géneros

- Ayude a su hijo a formular una pregunta acerca de un tema de interés. Luego trabajen juntos para leer una variedad de fuentes para encontrar la respuesta. Pídale que use tecnología (guiado por usted) así como revistas, periódicos y, de ser relevante, poesía y textos de ficción para encontrar la respuesta. (Scholastic.com)



### Comprensión/análisis de textos literarios

- Provea libros de ficción que le interesen a su hijo. Lean los libros de manera independiente o juntos. En sus conversaciones, enfóquese en cómo se desarrolla el argumento, los diferentes puntos de vista y el lenguaje que apela a los sentidos o que es interesante.



### Comprensión/análisis de textos informativos

- Sugiera textos de no ficción relacionados con una película o programa de televisión que le guste a su hijo. Por ejemplo: si un programa o película tienen que ver con montañas rusas, en la biblioteca local puede encontrar un libro de no ficción acerca del funcionamiento mecánico de las montañas rusas.



### Escritura: Composición, revisión y edición

- Cuando su hijo quiera algo, pídale que escriba una nota explicándole por qué quiere tal cosa y convenciéndolo de que se merece tener el artículo.

## Matemáticas

Estrategias para mejorar la comprensión de las matemáticas de su hijo en 8 grado



### Representaciones y relaciones numéricas

- Pida a su hijo que seleccione un número entre 100 y 225 y obtenga la raíz cuadrada aproximada de ese número.
- Pida a su hijo que encuentre números a su alrededor y los clasifique como números reales, enteros, etc.



### Cálculos y relaciones algebraicas

- Cuando vaya a la tienda o vaya de vacaciones, pida a su hijo que elabore un mapa indicando cuánto tiempo tomará recorrer una cuarta parte del camino, la mitad del camino, tres cuartas partes del camino y todo el camino. Pídale que compare esos tiempos con el tiempo real.



### Geometría y medición

- Pida a su hijo que encuentre el volumen de un objeto cotidiano, como una lata de sopa.
- Pida a su hijo que mida el largo y la diagonal de una mesa y use el teorema de Pitágoras para encontrar el ancho.



### Análisis de datos y conocimiento de finanzas personales

- Pida a su hijo que encuentre la cantidad de interés simple que se obtiene cuando se invierte una cierta cantidad de dinero a un porcentaje anual.
- Pida a su hijo que encuentre o elabore un diagrama de dispersión de un evento cotidiano y dibuje una línea de tendencia comenzando en (0,0) que pase por los puntos y haga una predicción acerca de un dato que no está representado en la gráfica.

## ¿Desea aprovechar al máximo el tiempo que pasa en reuniones entre padres y maestros?

### Ejemplos de preguntas para el maestro:

- ¿En qué parece tener más interés mi hijo en la escuela?
- ¿Mi hijo tiene buenos amigos en la clase y en la escuela?
- ¿Qué es lo más importante que puedo hacer para preparar a mi hijo para la secundaria?
- ¿Mi hijo está dando su mejor esfuerzo?
- ¿Qué podría hacer mi hijo que todavía no esté haciendo?
- ¿Mi hijo está terminando sus actividades académicas en clase?

**28Q9GB**  
Clave de acceso individual

Para mayor información visite [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com).

Padres informados. Mejores escuelas.

# Resultados de la prueba STAAR

EVALUACIONES DE PREPARACIÓN ACADÉMICA DEL ESTADO DE TEXAS



## Informe de calificaciones de la prueba STAAR 2018



### Información acerca de la prueba STAAR

Su hijo tomó la prueba STAAR en May 2018. Esta prueba le pide a los estudiantes que contesten preguntas que miden los conocimientos y las habilidades que necesitan para estar preparados para la universidad o la vida profesional. Si tiene alguna pregunta acerca de este informe, por favor hable con el maestro de su hijo o con el director de su escuela. Puede encontrar más información en [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com).



### Qué significan los resultados

Este informe muestra qué tan bien su hijo realizó la prueba. Hay 4 niveles de desempeño.



**DOMINA EL NIVEL DEL GRADO**  
El estudiante demuestra un dominio de los conocimientos y las habilidades de la materia y va por buen camino para estar preparado para la universidad o la vida profesional.



**CUMPLE CON EL NIVEL DEL GRADO**  
El estudiante demuestra un buen entendimiento de la materia y está preparado para pasar al siguiente grado.



**CERCA DEL NIVEL DEL GRADO**  
El estudiante demuestra un entendimiento parcial de la materia, pero le falta entendimiento de algunos de los elementos fundamentales. El estudiante necesitará apoyo adicional el año entrante.



**NO CUMPLIÓ CON EL NIVEL DEL GRADO**  
El estudiante no muestra un entendimiento básico de la materia. El estudiante necesitará bastante apoyo adicional el año entrante.

## Mensaje del Comisario

Las pruebas son parte de la vida. Nuestros hijos tomarán pruebas para obtener una licencia de conducir, para entrar a la universidad y hasta para obtener ciertos trabajos. Como padre de dos hijos, sé que ninguna prueba puede decirme todo acerca de mis hijos. Sin embargo, las pruebas STAAR han sido diseñadas para ofrecer información útil acerca de cuánto han aprendido académicamente nuestros hijos y qué tan bien preparados están para lo que siga.

Los estudiantes que cumplen o dominan el nivel del grado para el tiempo de graduación de la secundaria (high school) tienen más del 60% de probabilidad de pasar sus clases universitarias, de aumentar considerablemente sus ingresos y de incrementar sus posibilidades de éxito en la vida. Este informe tiene el propósito de darle información sobre lo bien que aprendió su hijo el material académico de este año en la escuela y cómo puede ayudarlo a aprender aún más.



Mike Morath, Comisario de Educación



Miguel Castro

Grado en el que está inscrito: 8

Fecha de nacimiento: 01/01/01    Número de identificación del estudiante: \*\*\*\*\*9883    Código de identificación --- del estudiante (escuela):    Distrito: 257-999 ZY CRUSE ISD

## Un vistazo al nivel de desempeño de su hijo

<p><b>Lectura</b></p> <p><b>Cerca</b></p> <p>Nivel de grado</p> <p>Fecha de la prueba: March 2018</p>	<p><b>Matemáticas</b></p> <p><b>Cumple</b></p> <p>Nivel de grado</p> <p>Fecha de la prueba: March 2018</p>	<p><b>Estudios Sociales</b></p> <p><b>No cumplió</b></p> <p>Nivel de grado</p> <p>Fecha de la prueba: May 2018</p>	<p><b>Ciencias</b></p> <p><b>Domina</b></p> <p>Nivel de grado</p> <p>Fecha de la prueba: May 2018</p>
---	--	--	---

### Lectura

Fecha de la prueba: March 2018

CATEGORÍA	PREGUNTAS CORRECTAS
1. Comprensión/análisis de distintos géneros	8 of 8
2. Comprensión/análisis de textos literarios	7 of 19
3. Comprensión/análisis de textos informativos	15 of 17
<b>TOTAL</b>	<b>30 of 44</b>

**40th PERCENTIL**

Su hijo obtuvo una calificación igual o mejor que el 40% de todos los estudiantes de 8 grado en Texas.

### Matemáticas

Fecha de la prueba: March 2018

CATEGORÍA	PREGUNTAS CORRECTAS
1. Representaciones y relaciones numéricas	0 of 4
2. Cálculos y relaciones algebraicas	14 of 16
3. Geometría y medición	15 of 15
4. Análisis de datos y conocimiento de finanzas personales	0 of 7
<b>TOTAL</b>	<b>29 of 42</b>

**63rd PERCENTIL**

Su hijo obtuvo una calificación igual o mejor que el 63% de todos los estudiantes de 8 grado en Texas.

Nivel Quantile actual: 847Q

### Estudios Sociales

Fecha de la prueba: May 2018

CATEGORÍA	PREGUNTAS CORRECTAS
1. Historia	17 of 17
2. Geografía y cultura	0 of 10
3. Gobierno y civismo	0 of 10
4. Economía, ciencias, tecnología y sociedad	0 of 7
<b>TOTAL</b>	<b>17 of 44</b>

**19th PERCENTIL**

Su hijo obtuvo una calificación igual o mejor que el 19% de todos los estudiantes de 8 grado en Texas.

### Ciencias

Fecha de la prueba: May 2018

CATEGORÍA	PREGUNTAS CORRECTAS
1. Materia y energía	11 of 11
2. Fuerza, movimiento y energía	9 of 9
3. La Tierra y el espacio	8 of 11
4. Organismos y medio ambiente	7 of 11
<b>TOTAL</b>	<b>35 of 42</b>

**97th PERCENTIL**

Su hijo obtuvo una calificación igual o mejor que el 97% de todos los estudiantes de 8 grado en Texas.

## ¿Desea más recursos para ayudar a su hijo en la escuela?

Visite [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com), donde encontrará consejos y herramientas útiles, incluyendo información sobre cómo mejorar las destrezas matemáticas y participar en un curso de matemáticas en su casa durante el verano.

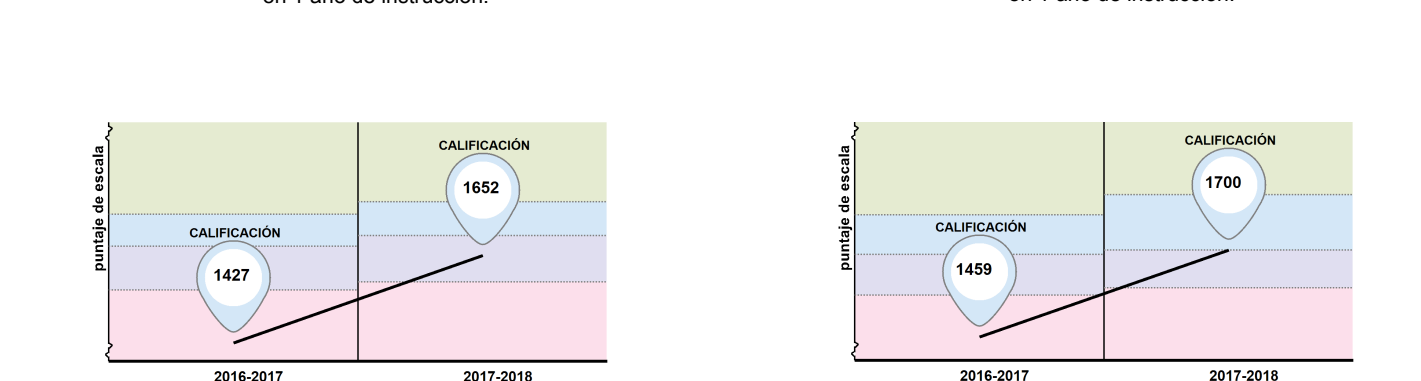
1. Visite [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com)
2. Encuentre su clave de acceso individual a la izquierda de la pantalla
3. Escriba la clave y haga clic en el botón para ingresar y obtener más información!

Miguel Castro

Escuela: 042 YAHOO M S    Clase: SEC E EIGHT FIV    Fecha del informe: JUNE 2018    Fecha de la prueba: MAY 2018

## Lectura      Matemáticas

**Progreso esperado**  
Su hijo mostró el progreso esperado en 1 año de instrucción.

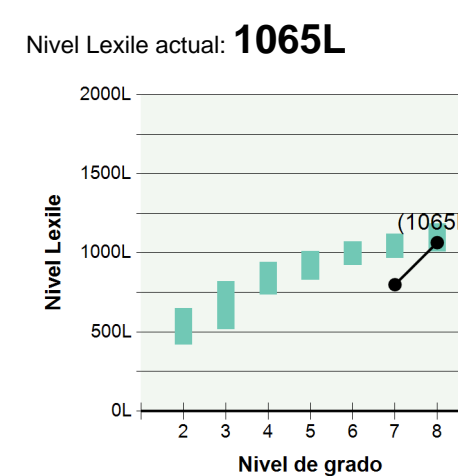


## Historia del nivel de lectura de su hijo (medida Lexile®)

El nivel Lexile indica la dificultad de los materiales que su hijo puede leer exitosamente.

Estos son algunos libros recomendados para el grado de su hijo.

## Historia del nivel Lexile de su hijo



Derechos reservados © 2017 MetaMetrics.

## Conozca más acerca de la medida Lexile de su hijo

Para más información acerca de la historia del nivel de lectura de su hijo, incluyendo un Planificador de Avance interactivo Lexile™ y una Herramienta para encontrar libros, visite: [www.texasassessment.com/lexile](http://www.texasassessment.com/lexile).