

# 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 7 grado



### Comprensión/análisis de distintos géneros

- Ayude a su hijo a pensar en alguien que le resulte interesante. Busquen una autobiografía de esa persona y una adaptación ficticia de su vida. Léanlas juntos y discutan sobre las similitudes y diferencias.
- Comparar perspectivas globales: Pida a su hijo que lea artículos de noticias de diversas fuentes acerca del mismo evento. Discutan sobre las diferencias en la presentación y a qué se deben.



### Comprensión/análisis de textos literarios

- Establezca metas específicas junto con su hijo sobre lecturas de ficción. Las metas pueden incluir leer un número ambicioso de libros de nivel de octavo grado durante el verano o aprender un número impresionante de nuevas palabras de vocabulario cada mes.



### Comprensión/análisis de textos informativos

- Lea el periódico o una revista con su hijo. Pida a su hijo que distinga los hechos de las opiniones usando evidencias del texto.



### Escritura: Composición, revisión y edición

- Desafíe a su hijo a diseñar la casa o el cuarto de sus sueños. Pídale que escriba unos cuantos párrafos describiendo el modelo y las razones en las que se basan sus decisiones de diseño.

## Matemáticas

Estrategias para mejorar la comprensión de las matemáticas de su hijo en 7 grado



### Probabilidad y representaciones numéricas

- Pida a su hijo que encuentre números a su alrededor y clasifique los números como racionales, enteros, etc.
- Pida a su hijo que haga una predicción sobre el número de veces que ocurrirá un resultado en un experimento si se repite 200 veces usando probabilidad teórica y experimental y que compare los resultados.



### Cálculos y relaciones algebraicas

- Dé a su hijo un punto inicial y una razón de cambio, por ejemplo un punto inicial a 2 pies de distancia y un desplazamiento de 15 pies por minuto. Pida a su hijo que escriba la ecuación para esta situación en la forma  $y = mx + b$ . Luego, dé a su hijo una distancia final y pídale que escriba y resuelva la ecuación.



### Geometría y medición

- Pida a su hijo que mida las dimensiones de tres a cuatro cuartos y elabore un dibujo a escala de los cuartos con un cierto factor de escala.
- Pida a su hijo que investigue la forma en que se descubrió el número pi.



### Análisis de datos y conocimiento de finanzas personales

- Pida a su hijo que elabore una gráfica circular para mostrar los datos reunidos mediante una encuesta, como el tipo de vehículos que vio mientras caminaba por la calle.
- Pida a su hijo que elabore un presupuesto con una cantidad dada de dinero y pídale que calcule el porcentaje para las distintas categorías.

## ¿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?

**28Q9GT**  
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 Spring 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

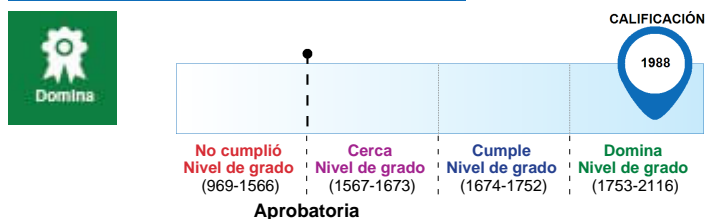
Grado en el que está inscrito: 7

Fecha de nacimiento: 12/01/01    Número de identificación del estudiante: \*\*\*\*\*9473    Código de identificación del estudiante (escuela): ---    Distrito: 257-999 ZY CRUSE ISD

## Un vistazo al nivel de desempeño de su hijo

<h3>Lectura</h3> <p><b>Domina</b> Nivel de grado Fecha de la prueba: Spring 2018</p>	<h3>Matemáticas</h3> <p><b>Domina</b> Nivel de grado Fecha de la prueba: Spring 2018</p>	<h3>Escritura</h3> <p><b>Domina</b> Nivel de grado Fecha de la prueba: Spring 2018</p>
--	--	--

### Lectura

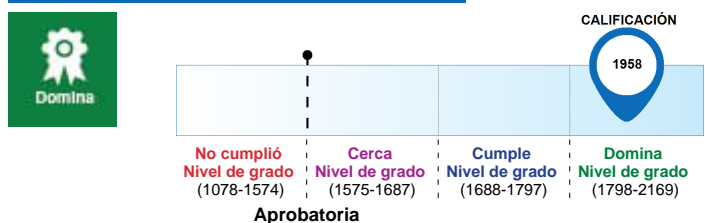


CATEGORÍA	PREGUNTAS CORRECTAS
1. Comprensión/análisis de distintos géneros	8 of 8
2. Comprensión/análisis de textos literarios	18 of 18
3. Comprensión/análisis de textos informativos	16 of 16
<b>TOTAL</b>	<b>42 of 42</b>

**96th PERCENTIL**

Su hijo obtuvo una calificación igual o mejor que el 96% de todos los estudiantes de 7 grado en Texas.

### Matemáticas



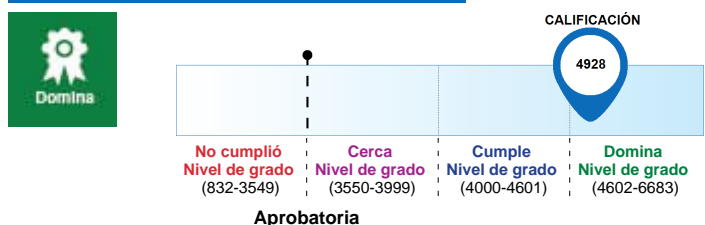
CATEGORÍA	PREGUNTAS CORRECTAS
1. Probabilidad y representaciones numéricas	6 of 6
2. Cálculos y relaciones algebraicas	15 of 15
3. Geometría y medición	12 of 12
4. Análisis de datos y conocimiento de finanzas personales	7 of 7
<b>TOTAL</b>	<b>40 of 40</b>

**94th PERCENTIL**

Su hijo obtuvo una calificación igual o mejor que el 94% de todos los estudiantes de 7 grado en Texas.

Nivel Quantile actual: 1847Q

### Escritura



CATEGORÍA	Calificación ponderada
Composición escrita	0 of 16
Preguntas de selección múltiple	
2. Revisión	1 of 13
3. Edición	0 of 17
<b>Total de preguntas de selección múltiple</b>	<b>1 of 30</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1 of 46</b>

**91st PERCENTIL**

Su hijo obtuvo una calificación igual o mejor que el 91% de todos los estudiantes de 7 grado en Texas.

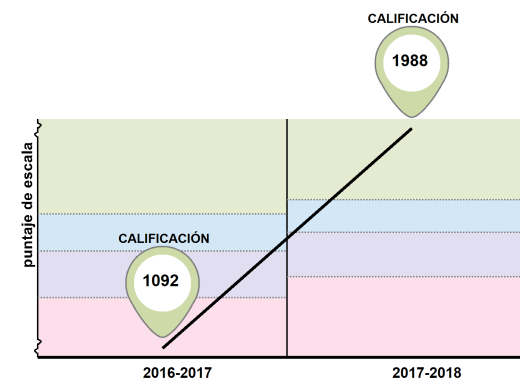
Miguel Castro

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

## Lectura

### Progreso acelerado

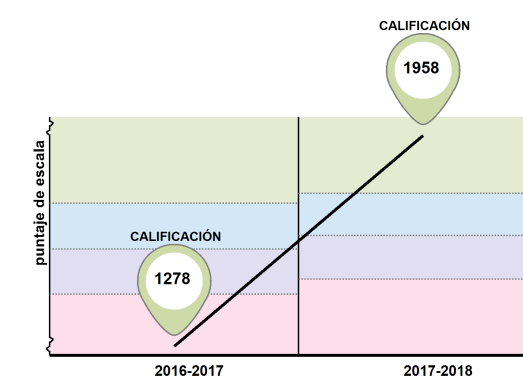
Su hijo mostró mayor progreso que el esperado en 1 año de instrucción



## Matemáticas

### Progreso acelerado

Su hijo mostró mayor progreso que el esperado en 1 año de instrucción



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

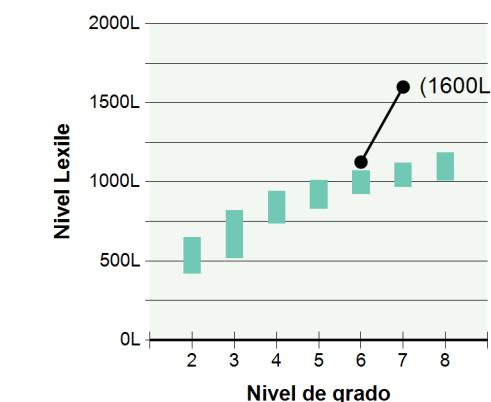
El nivel Lexile indica la dificultad de los materiales que su hijo puede leer exitosamente.

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



### Historia del nivel Lexile de su hijo

Nivel Lexile actual: **1600L**



■ = Rango del nivel esperado para el grado

Derechos reservados © 2017 MetaMetrics.

**¿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!

**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).