

فيما يلي الاستراتيجيات والأنشطة، المصممة خصيصًا لأطفالكم، والتي يمكنك القيام بها معهم في المنزل لتحسين فهمهم للمفاهيم المهمة في القراءة والرياضيات.

## القراءة

### استراتيجيات لتحسين فهم طفلك للقراءة في الصف السادس

#### الفهم / التحليل عبر الأنواع

- فكر في مواضيع قد تهتم طفلك ، مثل العدالة أو العمل الجماعي أو التغلب على المخاوف. ابحث عن كتب أو أفلام مختلفة مع محور الاختيار. ناقش وقارن بينهم.
- ساعد طفلك على التفكير في شخص معجب به. ابحث عن سيرة ذاتية لهذا الشخص ، وكتاب معدل رواي. اقرأها معًا وناقش أوجه التشابه والاختلاف.

#### فهم / تحليل النصوص الأدبية

- اعرض لطفلك مجموعة متنوعة من الأساطير وناقش معه أوجه التشابه والاختلاف عن الأشكال الأخرى للرواية.

#### فهم / تحليل النصوص الإعلامية

- في المرة التالية التي تضع فيها قطعة من الأثاث معًا أو تتبع دليلًا لجزء من المعدات حول منزلك ، اطلب من طفلك قراءة التوجيهات لك ومساعدتك على اتباعها خطوة بخطوة. إذا كانت الإرشادات تحتوي على صور فقط ، اجعل طفلك يكتب التعليمات التي تطابق الصور أو الإجراء (الإجراءات).

#### التأليف الكتابي، المراجعة والتحرير

- وصفات الأسرة: قم بطهي وصفة عائلية مع طفلك وناقش تاريخها. اطلب من طفلك توثيق الوصفة وتاريخها في عائلتك.

## الرياضيات

### استراتيجيات لتحسين فهم طفلك لرياضيات الصف السادس

#### التمثيل العددي والعلاقات

- باستخدام إعلان ، اطلب من طفلك تحديد النسبة المئوية التي سيتم دفعها إما كسر أو عشري بطرح الخصم من التكلفة الإجمالية.
- اطلب من طفلك تحويل الكسر أو النسبة المئوية ليتم دفعه في كلا الاستمارتين. على سبيل المثال ، خصم 3/1 يعني أنه يجب دفع 3/2 الثمن ، وهو ما يقرب من 67٪ أو 0.67.

#### الحسابات والعلاقات الجبرية

- دع طفلك يبحث عن كشف حساب الربح والخسارة. اشرح أي الأرقام ستكون إيجابية وأيها ستكون سلبية. اطلب منهم إعادة التحقق من الرياضيات في كشف الحساب.

#### الهندسة والقياس

- اطلب من طفلك قياس الارتفاع ، الطول ، وعرض المربعات التي يجدها. اطلب منه حساب الحجم ثم تحويل القياسات إلى وحدات أصغر أو أكبر وإعادة حساب الحجم. اطلب منه أن يقارن بين القياسات والأحجام. لاحظ ما إذا كان يمكنه تحديد نمط.

#### تحليل البيانات ومحو الأمية المالية الشخصية

- اطلب من طفلك قياس مجموعتين متماثلتين من الأشياء في الحياة اليومية ، مثل الأوراق من نبتين مختلفتين. اطلب منه أن ينشأ مخطط الصندوق وطرفيه (طريقة للتمثيل البياني) مع كلتا المجموعتين من البيانات و وصف ما تخبره تلك المخططات عن المجموعتين.

## تعظيم الوقت خلال مؤتمرات الآباء المعلمين

### عينة من الأسئلة لطرحها على المعلم:

- ما الذي يظهر أنه الأكثر أهمية لطفلي بالمدرسة؟
- هل لدى طفلي أصدقاء جيدين في الفصل وفي المدرسة؟
- ما هو الشيء الأكثر أهمية الذي يمكنني القيام به لإعداد طفلي للمدرسة الثانوية؟
- هل طفلي يقدم أفضل جهوده / جهودها؟
- ما الذي يمكن أن يفعله طفلي والذي لا يقوم/ تقوم به بالفعل؟
- كيف يبلي طفلي في صفك؟

المزيد من المعلومات قم بزيارة [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com) **28Q5NC**  
رمز الدخول الفريد



### “تقييمات ولاية تكساس للجهازية الأكاديمية” STAAR حول اختبار

اجتاز طفلك اختبار STAAR في مايو 2018. يطلب هذا الاختبار من الطلاب الإجابة عن الأسئلة التي تقيس المعرفة والمهارات التي يحتاجون إليها للاستعداد للكلية أو لمزاولة مهنة ما. إذا كانت لديك أسئلة حول هذا التقرير، يرجى الاتصال بمعلم طفلك أو مديره، أو معرفة المزيد من خلال زيارة [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com).



### ماذا تعني النتائج

يوضح هذا التقرير مدى نجاح طفلك في التقييم. هناك 4 مستويات من الأداء.

## كلمة المفوض

لدي الطلاب الذين يلائم مستواهم أو يفوق مستوي الصف عند التخرج من المدرسة الثانوية فرصة تتجاوز 60% لاجتياز فصول كليتهم، وزيادة كبيرة في مكتسباتهم مدى الحياة وأفاق نجاحهم. ويهدف هذا التقرير إلى إعطائكم معلومات عن مدى تعلم طفلك المواد الأكاديمية لهذا العام في المدرسة وكيف يمكنك مساعدتهم على تعلم أكثر من ذلك.

الاختبارات هي جزء من الحياة. سيجري أطفالنا اختبارات للحصول على رخصة قيادة، للوصول الى الكلية، وحتى للحصول على وظائف معينة. بصفتي والد لإثنين، أعلم أنه لا يمكن لاختبار واحد أن يخبرني كل شيء عن أولادي. لكن تقييمات ولاية تكساس للجهازية الأكاديمية معدة لتوفير معلومات مفيدة حول مدى تعلم أطفالنا أكاديميا و مدى استعدادهم الجيد لما سيأتي بعد ذلك.

### مستوى صف MASTERS "فوق المستوى"

يتقن الطالب المعرفة والمهارات المطلوبة للدورة - الطالب على المسار الصحيح للاستعداد للجامعة والمهنة.

### مستوى صف MEETS "يفي بالمستوى"

معرفة قوية لمحتوى الدورة - الطالب مهيا للتقدم إلى الصف التالي.

### مستوى صف APPROACHES "قريب من المستوى"

يعرف الطالب بعض المعلومات عن محتوى الدورة ، ولكن قد يفقد عناصر حاسمة - يحتاج الطالب إلى دعم إضافي في العام القادم.

### مستوى صف DID NOT MEET "دون المستوى"

لا يظهر الفهم الأساسي لتوقعات الدورة - قد يحتاج الطالب إلى دعم كبير في العام القادم.



مايك موراث، مفوض التربية

أداء طفلك في لمحة سريعة

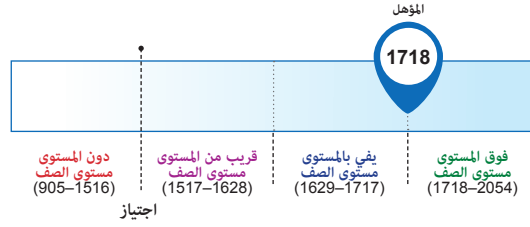


فوق المستوى  
مستوى الصف  
تاريخ الاختبار: ربيع 2018



فوق المستوى  
مستوى الصف  
تاريخ الاختبار: ربيع 2018

القراءة تاريخ الاختبار: ربيع 2018



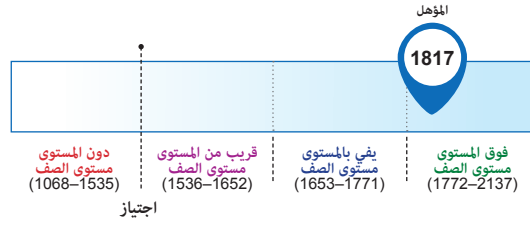
الفتة  
1. الفهم / التحليل عبر الأنواع  
2. فهم / تحليل النصوص الأدبية  
3. فهم / تحليل النصوص الإعلامية  
المجموع

أجاب بشكل صحيح  
8 من 7  
17 من 15  
15 من 13  
40 من 35

85th  
النسبة المئوية

سجل طفلك نفس أو أفضل من 85% من طلاب الصف السادس في تكساس.

الرياضيات تاريخ الاختبار: ربيع 2018



الفتة  
1. التمثيل العددي والعلاقات  
2. الحسابات والعلاقات الجبرية  
3. الهندسة والقياس  
4. تحليل البيانات ومحو الأمية المالية الشخصية  
المجموع

أجاب بشكل صحيح  
10 من 9  
15 من 13  
6 من 5  
7 من 6  
38 من 33

91st  
النسبة المئوية

سجل طفلك نفس أو أفضل من 91% من طلاب الصف السادس في تكساس.

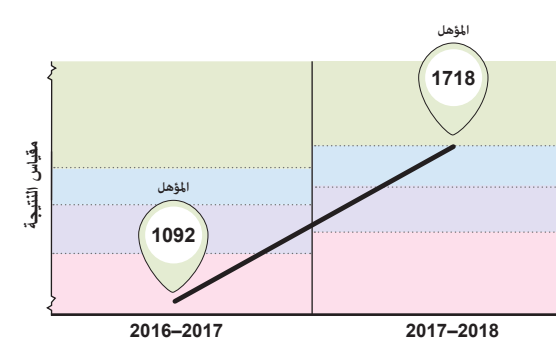
القياس الكمي الحالي: 1987Q

القراءة

الرياضيات

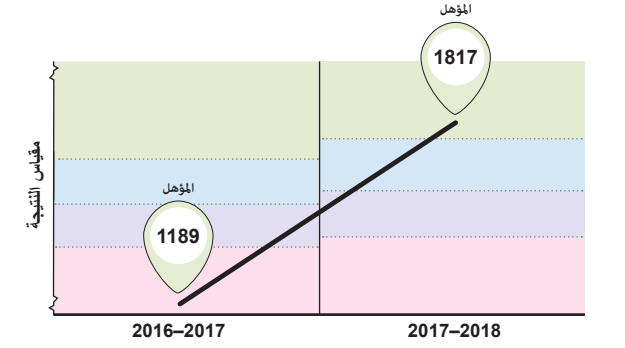
التقدم المتسارع

أظهر طفلك تقدماً أكثر من المتوقع بالنسبة لسنة واحدة من التعليمات



التقدم المتسارع

أظهر طفلك تقدماً أكثر من المتوقع بالنسبة لسنة واحدة من التعليمات



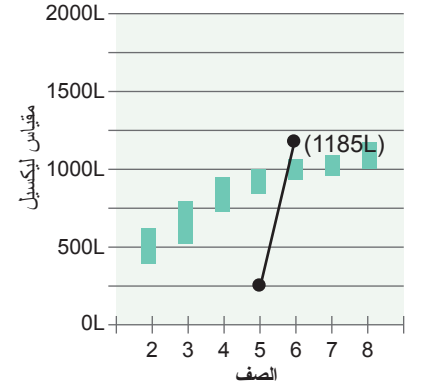
تاريخ قياس القراءة لدى طفلك (قياس ليكسيل@)

يشير مقياس ليكسيل إلى صعوبة المواد التي يستطيع طفلك قراءتها بنجاح.



تاريخ مقياس ليكسيل لطفلك

مقياس ليكسيل الحالي: 1185



نطاق مستوى = الدرجة المتوقعة

الحقوق © 2017 ميتامتركس.

هل تريد المزيد من الموارد لمساعدة طفلك في المدرسة؟

للحصول على نصائح وأدوات مفيدة، بما في ذلك معلومات حول كيفية تحسين مهارات الرياضيات والمشاركة في تحدي الرياضيات الصيفي من المنزل، يرجى زيارة [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com)

28Q5NC  
رمز الدخول الفريد

أدخل الرمز وانقر على الزر لتسجيل الدخول ومعرفة المزيد!

3

ابحث عن رمز الدخول الفريد الخاص بك في الشاشة إلى اليسار

2

اضغط على [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com)

1

تعرف على المزيد حول مستوى مقياس ليكسيل لطفلك

لمزيد من المعلومات حول سجل مستوى قراءة طفلك، بما في ذلك مخطط ليكسيل للنمو التفاعلي وأداة البحث عن الكتب، تفضل بزيارة: [www.texasassessment.com/lexile](http://www.texasassessment.com/lexile)

