

# أداة موارد الوالدين



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 4

الفهم / التحليل عبر الأنواع



• اقرأ نفس كتاب طفلك بشكل مستقل أو معًا أو كليهما. تحدث عن الكتاب أثناء قراءته ، وقم بمراجعة الأفكار الرئيسية و الحبكة والتعبير عن آرائك حول الكتاب. ثم اقرأ كتابًا آخر حول نفس الموضوع. قارن بين كيفية معالجة الكاتبين لنفس المشكلة. على سبيل المثال ، اقرأ كتابين قصصيين عن العائلة ، أو نصين حول نفس الحدث التاريخي.

فهم / تحليل النصوص الأدبية



• كن قدوة. دع طفلك يراك تقرأ على أساس يومي أيضا. تحدثا عن الكتب التي يقرأها كلاكما. كلما زاد عدد الأطفال الذين يرون سلوكًا ، كلما زاد احتمال قيامهم محاكاة السلوك.

فهم / تحليل النصوص الإعلامية



• اصطحب طفلك إلى البيئات غير الروائية فمأذج خصبة ، مثل المتحف. وأنت تتجول ، توقف وقم بقراءة ومناقشة المعلومات غير الروائية التي تراها.

التأليف الكتابي، المراجعة والتحرير



• شجع طفلك على كتابة رسائل أو رسائل بريد إلكتروني منتظمة إلى قريب يعيش بعيدًا.

## الرياضيات

استراتيجيات لتحسين فهم رياضيات الصف الرابع لطفلك

التمثيل العددي والعلاقات



• باستخدام صيغة، اجعل طفلك يجد كسورًا مكافئة للمبالغ المعروضة. (على سبيل المثال ، 3/2 كوب يعادل 6/4 كوب أو 8/2 ملعقة شاي تعادل 4/1 ملعقة شاي.)

• اطلب من طفلك كتابة الجزء المكافئ لكل قيمة نقدية موجودة على الفاتورة. على سبيل المثال ،  $1.37\$ = 100/137$ .

الحسابات والعلاقات الجبرية



• اطلب من طفلك استخدام الأغراض اليومية لإنشاء مجموعة مكونة من رقمين. اربط المجموعة لمعادلة المضاعفات. على سبيل المثال ، ستؤدي مجموعة من 12 عمودًا و 14 صفًا إلى إجمالي 168. ستكون المعادلة  $12 \times 14 = 168$ .

الهندسة والقياس



• اطلب من طفلك اكتشاف طول الجسم بالبوصة ، القدم أو السنتيمترات. أسأله عن إجمالي الوحدات إذا كان لديك 9 ، 12 أو 23 من هذه الأغراض. على سبيل المثال ، يبلغ طول المفكرة 8 بوصات ، لذا سيكون لدى 9 دفاتر ملاحظات إجمالي طولها 27 بوصة ، لأن  $8 \times 9$  تساوي 72.

تحليل البيانات ومحو الأمية المالية الشخصية



• اجعل طفلك ينظر إلى ميزانية منزلية. اطلب منها تحديد البنود التي تعتبر مصاريف ثابتة وأي البنود نفقات متغيرة.

• عندما تكون مع طفلك في المطعم اطلب منه أن يشرح كيف أن النفقات الثابتة والمتغيرة قد تؤثر على ربح المطعم.

## 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؟

للمزيد من المعلومات قم بزيارة [www.texasassessment.com](http://www.texasassessment.com) 28Q735

رمز الدخول الفردي



# نتائج تقييمات ولاية تكساس للجهازية الأكاديمية

الآباء المطلعين. المدارس الأفضل.

تقييمات ولاية تكساس للجهازية الأكاديمية

بطاقة تقرير STAAR 2018



“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 و آفاق 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 و المهنة.
- 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 يفتقد عناصر حاسمة - يحتاج الطالب إلى دعم إضافي في العام القادم.
- مستوى صف DID NOT MEET "ليون المستوى"**  
لا يظهر الفهم الأساسي لتوقعات الدورة - قد يحتاج الطالب إلى دعم كبير في العام القادم.



مايك موراث، مفوض التربية

# الأداء: الصف الثالث



جون سميث

درجة القيد: 4

تاريخ الميلاد: 04/01/01 تاهوية الطالب: 9747\*\*\*\* هوية الطالب المحلية: -- المنطقة: ZY CRUSE ISD 999 257

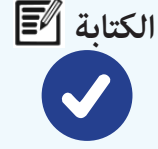
## أداء طفلك في لمحة سريعة



**القراءة**  
يفي بالمستوى  
مستوى الصف  
تاريخ الاختبار: ربيع 2018

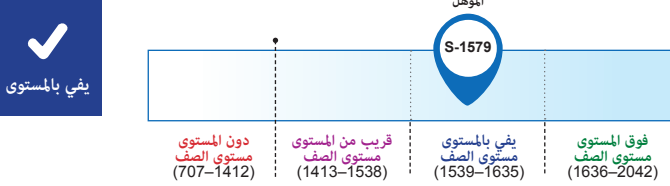


**الرياضيات**  
يفي بالمستوى  
مستوى الصف  
تاريخ الاختبار: ربيع 2018



**الكتابة**  
يفي بالمستوى  
مستوى الصف  
تاريخ الاختبار: ربيع 2018

### القراءة تاريخ الاختبار: ربيع 2018



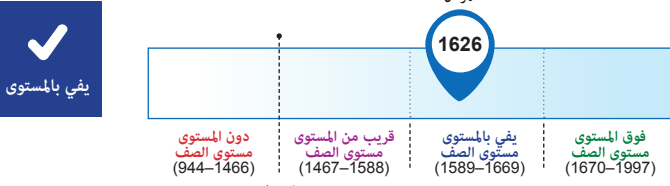
الفئة	النسبة المئوية
أجاب بشكل صحيح	36 من 30
الفئة	
1. الفهم / التحليل عبر الأنواع	8 من 2
2. فهم / تحليل النصوص الأدبية	15 من 15
3. فهم / تحليل النصوص الإعلامية	13 من 13
المجموع	

### 86th النسبة المئوية

سجل طفلك نفس أو أفضل من 86% من جميع طلاب الصف الرابع في ولاية تكساس.

اجتياز قيمي داك أ ل في ز ه ا ج ل ل س ا س ك ت في ال اول في ن ا ب س ا ل ا تام ي ق ت ل ا ر ا ب ت خ ا = 1

### الرياضيات تاريخ الاختبار: ربيع 2018



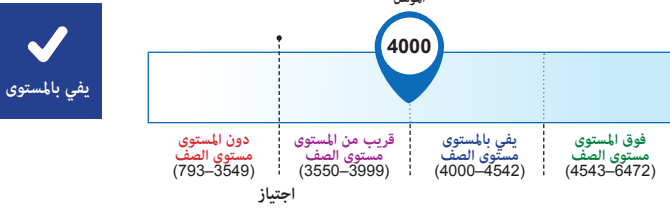
الفئة	النسبة المئوية
أجاب بشكل صحيح	43 من 27
الفئة	
1. التمثيل العددي والعلاقات	9 من 9
2. الحسابات والعلاقات الجبرية	11 من 8
3. الهندسة والقياس	10 من 7
4. تحليل البيانات ومحو الأمية المالية الشخصية	4 من 3
المجموع	

### 86th النسبة المئوية

سجل طفلك نفس أو أفضل من 86% من جميع طلاب الصف الرابع في ولاية تكساس.

اجتياز قبط ط م ل ا في م ي د ا ك أ ل ا في ز ه ا ج ل ل س ا س ك ت في ال اول في ن ا ب س ا ل ا تام ي ق ت ل ا ر ا ب ت خ ا

### الكتابة تاريخ الاختبار: ربيع 2018



الفئة	النسبة المئوية
مجموع النقاط	8 من 6
أجاب بشكل صحيح	8 من 0
الاختبار من متعدد	16 من 16
2. المراجعة	
3. التحرير	
أجمالي الاختبار من متعدد	24 من 16
المجموع	32 من 22

### 66th النسبة المئوية

Your child scored the same or better than 66% of all Grade 4 students in Texas.

قبط ط م ل ا في م ي د ا ك أ ل ا في ز ه ا ج ل ل س ا س ك ت في ال اول في ن ا ب س ا ل ا تام ي ق ت ل ا ر ا ب ت خ ا

# النمو: عن العام الماضي



جون سميث

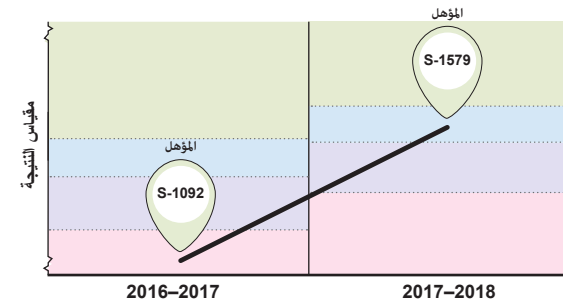
ميعاد الاختبار: ربيع 2018 تاريخ التقرير: يونيو 2018 فئة الصف: SEC E FOUR FIVE الحرم الجامعي: 042 YAHOO M S

## القراءة

## الرياضيات

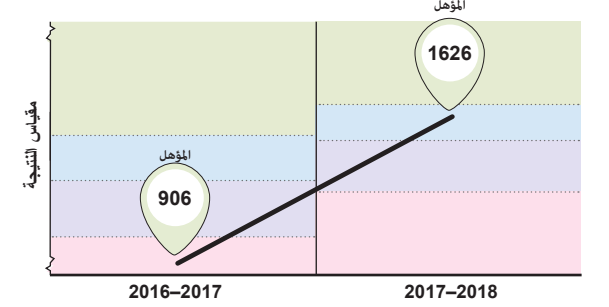
### التقدم المتسارع

أظهر طفلك تقدماً أكثر من المتوقع بالنسبة لسنة واحدة من التعليمات



### التقدم المتسارع

أظهر طفلك تقدماً أكثر من المتوقع بالنسبة لسنة واحدة من التعليمات



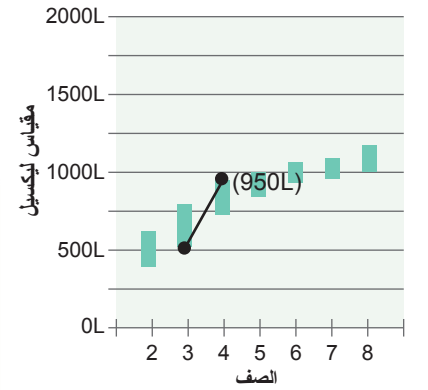
## تاريخ قياس القراءة لدى طفلك (قياس ليكسيل @)

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



### تاريخ مقياس ليكسيل لطفلك

مقياس ليكسيل الحالي: 950



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)

28Q735  
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)

