

### ما هو هذا التقرير؟

يقدم هذا التقرير ملخصًا حول أداء طالبك في اختبار التقييم الأكاديمي في الولاية، تقييم ولاية ماين أثناء العام (Maine Through Year Assessment). يعتمد تقييم ولاية ماين أثناء العام على معايير الولاية الأساسية المشتركة (Common Core State Standards).

### ما هو تقييم ولاية ماين أثناء العام؟

يتركز تقييم ولاية ماين أثناء العام على متطلبات مستوى الصف المهمة من معايير الولاية الأساسية المشتركة في القراءة والرياضيات. جميع طلاب المدارس العامة في ولاية ماين في الصفوف من الثالث إلى الثامن والسنة الثانية من المدرسة الثانوية مطالبون باجتياز تقييم ولاية ماين أثناء العام.

### لماذا يقوم طفلي باجتياز تقييم ولاية ماين أثناء العام؟

يستخدم المعلمون نتائج الطلاب لمواءمة التعليم وتنظيم الدعم للطلاب ومشاركة المعلومات حول التحصيل الدراسي مع العائلات.

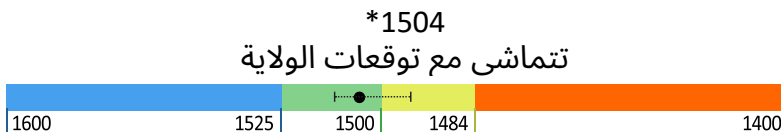
لفهم أكثر اكتمالًا حول معارف طالبك وما يمكنه تحقيقه فيما يتعلق بمعايير مستوى الصف، يجب استخدام المعلومات الواردة في هذا التقرير جنبًا إلى جنب مع مصادر إضافية، مثل التقييمات المدرسية والتعلم في الفصول الدراسية. وبالنظر إلى كل هذه التقييمات معًا ستتكون لديك صورة أكثر اكتمالًا حول مهارات الطالب.



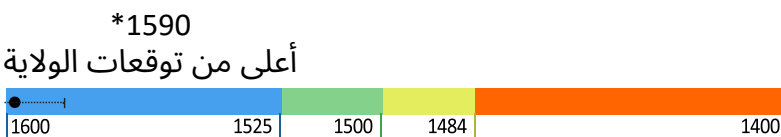
## مستويات التحصيل الدراسي

أعلى من توقعات الولاية	تتماشى مع توقعات الولاية	أقل من توقعات الولاية	أقل بكثير من توقعات الولاية
حسب هذا التقييم، يُظهر الطلاب في مستوى التحصيل الدراسي هذا فهمًا متقدمًا للمعرفة والمهارات المطلوبة لهذا المستوى الصفي، كما هو موضح في معايير الولاية الأساسية المشتركة.	حسب هذا التقييم، يُظهر الطلاب في مستوى التحصيل الدراسي هذا المعرفة والمهارات المطلوبة لهذا المستوى الصفي، كما هو موضح في معايير الولاية الأساسية المشتركة.	حسب هذا التقييم، يُظهر الطلاب في مستوى التحصيل الدراسي هذا فهمًا جزئيًا للمعرفة والمهارات المطلوبة لهذا المستوى الصفي، كما هو موضح في معايير الولاية الأساسية المشتركة.	حسب هذا التقييم، يُظهر الطلاب خلال مستوى التحصيل الدراسي هذا فهمًا محدودًا للمعرفة والمهارات المطلوبة لهذا المستوى الصفي، كما هو موضح في معايير الولاية الأساسية المشتركة.

## الأداء العام للطلاب



درجات الطالب في القراءة



درجات الطالب في الرياضيات

## مستوى التحصيل الدراسي للطالب في القراءة

\*1504  
تتماشى مع توقعات الولاية



مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

## درجات تدريس مكونات القراءة

مفردات	نص إخباري	نص أدبي
يركز الطلاب على استخدام السياق واللواحق اليونانية واللاتينية والمواد المرجعية للعثور على معنى الكلمات، بما في ذلك المفردات الأكاديمية العامة والمفردات الخاصة ذات الصلة بالموضوع. كما يقوم الطلاب بتفسير اللغة المجازية وفهم العلاقة بين الكلمات والتميز بين الدلالات والمعاني.	يقرأ الطلاب نصوصاً إخبارية بتمعن لتحديد الأفكار والتفاصيل الرئيسية والاستنتاجات والأفكار المحورية وتلخيص الأفكار الرئيسية كما يقوم الطلاب أيضاً بتحليل ومقارنة بنية النصوص والعرض المختلف للأفكار والادعاءات والأدلة الداعمة وهدف الكاتب أو وجهة نظره أو كليهما.	يقرأ الطلاب نصوصاً أدبية بتمعن لتحديد الأفكار والتفاصيل الرئيسية والاستنتاجات والموضوع والعناصر الأدبية كما يقومون أيضاً بتحليل هدف الكاتب وبنية النص ووجهات النظر والنصوص ذات الموضوعات المماثلة.
درجة الطالب	درجة الطالب	درجة الطالب

## مستوى التحصيل الدراسي للطالب في الرياضيات

\*1590

أعلى من توقعات الولاية



مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

مقارنات متوسط الدرجات على المقياس

# تم اختباره

## درجات تدريس مكونات الرياضيات

الهندسة الرياضية	القياس والبيانات	الأرقام والعمليات	العمليات والتفكير الجبري
يصنف الطلاب الأشكال حسب خصائصها ويرسمون نقاطاً على معلم منظم لحل مسائل واقعية ورياضية.	يمثل الطلاب البيانات ويفسرونها كما يقومون أيضاً بحل مسائل قياس وتحويل القياس. أخيراً، يستوعب الطلاب مفاهيم المساحة والمحيط والحجم والزوايا.	يقارن الطلاب قيم الأرقام ويطورون فهماً لمراتب الأعداد الصحيحة والكسور العشرية كما يقومون أيضاً بإجراء عمليات على الأعداد الصحيحة والكسور والأرقام العشرية لحل مسائل واقعية ورياضية.	يقوم الطلاب بتمثيل المشكلات المتعلقة بالعمليات الأربع وحلها، علاوةً على تطوير المهارات المتعلقة بالأنماط. كما يكتسب الطلاب أيضاً فهماً للعوامل والمضاعفات وخصائص الضرب، بالإضافة إلى العلاقة بين الضرب والقسمة.
درجة الطالب	درجة الطالب	درجة الطالب	درجة الطالب