

### 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؟

يركز 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.

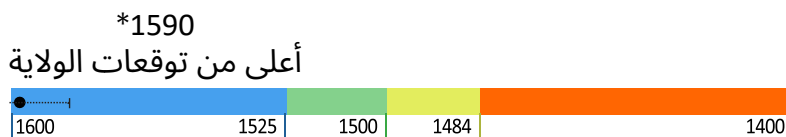
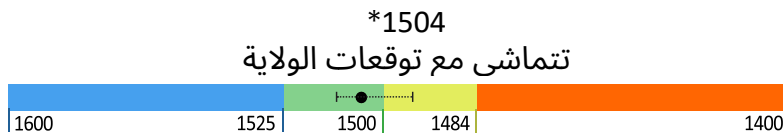
لفهم أكثر اكتمالًا حول معارف طالبك وما يمكنه تحقيقه فيما يتعلق بمعايير مستوى الصف، يجب استخدام المعلومات الواردة في هذا التقرير جنبًا إلى جنب مع مصادر إضافية، مثل التقييمات المدرسية والتعلم في الفصول الدراسية. وبالنظر إلى كل هذه التقييمات معًا ستتكون لديك صورة أكثر اكتمالًا حول مهارات الطالب.



## 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 الصفّي، كما هو موضح في معايير الولاية الأساسية المشتركة.	حسب هذا التقييم، يُظهر الطلاب في مستوى التحصيل الدراسي هذا المعرفة والمهارات المطلوبة لهذا المستوى الصفّي، 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 الصفّي، 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 الصفّي، كما هو موضح في معايير الولاية الأساسية المشتركة.

## الأداء العام للطالب



## مستوى التحصيل الدراسي للطالب في القراءة

\*1504  
تتماشى مع توقعات الولاية



مقارنات متوسط الدرجات على المقياس	# تم اختباره	هذا الطالب
متوسط الدرجات في المدرسة	7	1504
متوسط الدرجات في المنطقة	567	1496
متوسط الدرجات في الولاية	6,233	1492

## درجات تدريس مكونات القراءة

نص أدبي	نص إخباري	مفردات
يقرأ الطلاب نصوصاً أدبية يتمتعون لتحديد الأفكار والتفاصيل الرئيسية والاستنتاجات والموضوع والعناصر الأدبية كما يقومون أيضاً بتحليل هدف الكاتب وبنية النص ووجهات النظر والنصوص ذات الموضوعات المماثلة.	يقرأ الطلاب نصوصاً إخبارية يتمتعون 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.	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.
درجة الطالب	درجة الطالب	درجة الطالب

## مستوى التحصيل الدراسي للطالب في الرياضيات

\*1590

أعلى من توقعات الولاية



مقارنات متوسط الدرجات على المقياس	# تم اختباره	هذا الطالب
متوسط الدرجات في المدرسة	7	1590
متوسط الدرجات في المنطقة	567	1496
متوسط الدرجات في الولاية	6,233	1494

## درجات تدريس مكونات الرياضيات

الإحصاء والاحتمالات	الهندسة الرياضية	مجموعات الأعداد الحقيقية والمركبة	العمليات والتفكير الجبري
يستخدم الطلاب المقاييس الإحصائية لتلخيص التوزيعات. يفهم الطلاب أيضاً أخذ العينات العشوائية والاستدلالات المقارنة ونماذج الاحتمالات. وأخيراً، يقوم الطلاب بدراسة أنماط العلاقات بالإضافة إلى تمثيل البيانات والنماذج الخطية وتفسيرها.	يحل الطلاب مسائل حقيقية ورياضية تتعلق بقياس الطول وحساب الزوايا والمساحات ومساحة السطح والحجم. كما يقوم الطلاب أيضاً بتطبيق وإثبات النظريات الهندسية. وأخيراً، يفهم الطلاب التراكيب الهندسية بالإضافة إلى تحولات التوافق والتماثل.	يستخدم الطلاب الاستدلال النسبي والوحدات لحل المسائل. يستخدم الطلاب أيضاً خصائص الأعداد الكسرية وغير الكسرية والتفكير الكمي.	يحل الطلاب مسائل حقيقية ورياضية باستخدام التعبيرات والمعادلات العددية والجبرية، بالإضافة إلى الدوال الخطية والتربيعية.
درجة الطالب	درجة الطالب	درجة الطالب	درجة الطالب