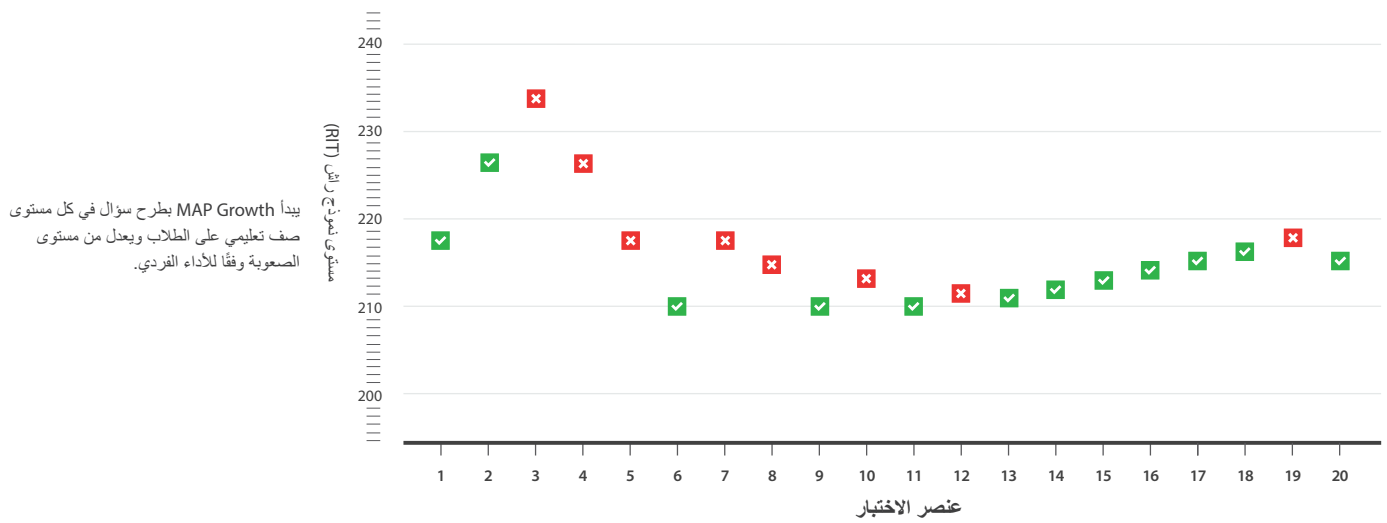


الدليل الأسري إلى MAP Growth

يتعلم الأطفال أفضل، وأسرع، عندما يكون لدى المعلمين رؤية واضحة بشأن ما يعرفه كل طالب والاستعداد للانتقال إلى الخطوة التالية في التعلم. وهذا هو السبب وراء قيام مجموعة من المعلمين والباحثين بتأسيس NWEA®، وهي منظمة غير ربحية أوجدت بعض حلول التقييم المتاحة الأكثر موثوقية واعتمادية. يستخدم أكثر من 11 مليون طالب في الولايات المتحدة وفي 140 بلد حول العالم نظام MAP Growth™.

كيفية العمل

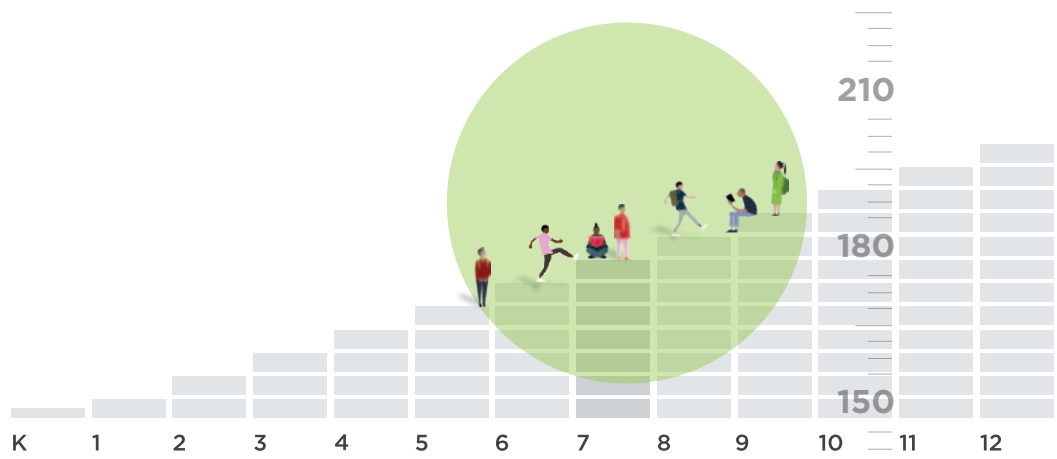
MAP Growth هو اختبار تكيف باستخدام الكمبيوتر. إذا كان طفلك يجيب على سؤال ما بشكل صحيح، يكون السؤال التالي أكثر صعوبة. وفي حال الإجابة بشكل غير صحيح، يكون السؤال التالي أكثر سهولة. هذا النوع من التقييم يتحدى أفضل الطلاب دون التأثير سلبًا على الطلاب ذوي مهارات أقل من مستوى الصف.



ما يقيسه النموذج

يستخدم MAP Growth مقياس نموذج رانش (RIT) لقياس ما يعرفه الطلاب بدقة، بغض النظر عن مستوى الصف. كما يقيس أيضًا معدل التطور على مدار الوقت، مما يسمح لك بتتبع تقدم طفلك طوال العام الدراسي وعبر سنوات عديدة. بمجرد استكمال طفلك لاختبار MAP Growth، يحصلون على نتيجة نموذج رانش (RIT).

يقيس مقياس نموذج رانش (RIT) أداء الطلاب، بغض النظر عما إذا كان يؤدون وفقًا لمستوى الصف الحالي أو أعلى منه أو أقل منه.



نتيجة طفلك في مقياس نموذج راش (RIT)

نتائج نموذج راش (RIT) لها نفس المغزى عبر الصفوف الدراسية. يحصل طالب الصف الرابع وطالب الصف الثامن على نفس نتيجة نموذج راش (RIT) في القراءة، ثم يُجرى اختبار لهما على نفس مستوى هذا الموضوع. يتيح هذا المقياس المستقر للمعلمين قياس النمو الأكاديمي لكل طالب بدقة طوال العام الدراسي وبمرور الوقت.

يمكنك استخدام نتيجة مقياس نموذج راش (RIT) لطفلك لمساعدته على تحقيق أهدافه. على سبيل المثال، يمكن للطلاب إدخال نتائج نموذج راش (RIT) الخاصة بهم في أداة مستكشف الكليات لمعرفة الكليات والجامعات التي يمكنهم الالتحاق بها. يمكن أيضًا التحقق عبر الإنترنت من الموارد التي تستخدم نتائج نموذج راش (RIT) لإمداد الطلاب بتوصيات الكتب والتدريبات القائمة على الويب، مثل YourReadingPath.com و KhanAcademy.org.

"يتسم MAP Growth بالأهمية الكبيرة نظرًا لكونه يسمح لي وللمعلمي الإلمام بكل ما أعرفه والنسبة السنوية لمدى تطوري. كانت نتيجتي في الرياضيات دائمًا 227 (70 بالمائة)، لكنها أصبحت الآن 240 (87 بالمائة). لم أكن أعرف أنه يمكنني التطور لمثل هذا المستوى، لكنني في النهاية حققت ذلك."

كايل، الصف السادس
Santa Ana, CA

الأسئلة الشائعة

كيف تستخدم المدرسة والمعلمين نتائج MAP Growth؟

يمكن للمعلمين استخدام النتائج لإصدار التعليمات وتخصيص التعليم ومراقبة مدى تطور الطلاب الفردي. يمكن للمديرين والمسؤولين استخدام هذه النتائج للاطلاع على الأداء ومدى تقدم مستوى لصف ما أو المدرسة أو منطقة تعليمية بأكملها.

هل يستطيع MAP Growth إخباري ما إذا كان طفلي يبلي بلاءً حسنًا في مستوى الصف؟

نعم، لكن يرجى ملاحظة أن درجات MAP Growth هي مجرد مرجع بيانات يمكن للمعلمين استخدامه لتحديد كيفية أداء الطلاب. يرجى مناقشة أي أسئلة لديك بشأن أداء طفلك مع المعلم.

كم مرة يجب على طفلي خوض اختبارات MAP Growth؟

تُجري معظم المدارس اختبارات MAP Growth للطلاب في بداية العام الدراسي وفي وسطه وفي نهايته (في الخريف والشتاء والصيف). وتختار بعض المدارس إجراء الاختبارات مرتين فقط في العام.

ما هي المعايير؟

توفر NWEA للمدارس المعايير من خلال استخدام بيانات مجهولة من أكثر من 10 ملايين طالب من جميع أنحاء الولايات المتحدة. كما أن معرفة الدرجات العليا والمتوسطة والأدنى لكل هواء الطلاب مجتمعين تتيح للمعلمين التعرف على مستوى طفلك مقارنة بالطلاب الآخرين ومساعدتهم على التطور. علاوة على ذلك، توفر NWEA بيانات المقارنات للمدارس الخاصة والمعتمدة والقائمة على اللغة الإنجليزية والدولية باستخدام MAP Growth خارج الولايات المتحدة الأمريكية.

هل MAP Growth هو اختبار معياري؟

يُجرى اختبار MAP Growth بصفة دورية أثناء العام الدراسي. وبدلاً من طرح نفس الأسئلة على كل الطلاب، فإنه يعدل منها وفقاً لأداء كل طفل، مما يعطي مقياساً أكثر دقة لما يعرفونه. يتسلم المعلمون أيضاً النتائج فوراً، مما يمكنهم من التعامل مع النتائج بسرعة.

ما هي أنواع الأسئلة في اختبارات MAP Growth؟

تتضمن اختبارات MAP Growth الاختيار من متعدد والسحب والإفلات وأنواع أخرى من الأسئلة. للاطلاع على مزيد من نماذج الاختبارات، يرجى زيارة Warmup.NWEA.org.

للاطلاع على نصائح حول الاستعداد لاختبار MAP Growth، يرجى تفقد مدونتنا:
nwea.org/blog/category/supporting-families/
يمكنك العثور على المزيد من الموارد الأسرية على nwea.org/familytoolkit

nwea

NWEA هي منظمة غير ربحية تقدم الدعم للطلاب والمعلمين في جميع أنحاء العالم بتقديم حلول التقييم والتقارير التفصيلية بالكامل وعروض التعلم المهني وخدمات الأبحاث. يرجى زيارة nwea.org لمعرفة كيف يمكن لمنظمة NWEA التعاون معك للمساعدة في تعليم جميع الأطفال.

© NWEA 2019. NWEA وMAP هما علامتان تجاريتان مسجلتان، وMAP Growth هي علامة تجارية، لصالح منظمة NWEA داخل الولايات المتحدة الأمريكية وفي غيرها من البلدان. Adam Simpson © 2017 وHeart. أسماء الشركات الأخرى ومنتجاتها المذكورة هي علامات تجارية لأصحابها المعنيين.