

প্রিয় Brendan এর মাতাপিতা/অভিভাবক,

এই রিপোর্টটি 2021 এর বসন্তে পরিচালিত নিউ ইয়র্ক স্টেট টেস্টিং প্রোগ্রাম ম্যাথামেটিকস অ্যাসেসমেন্টে Brendan এর পারফরমেন্স সংক্ষেপে বিবৃত করে। এই পরীক্ষাতে প্রাপ্ত নম্বর শিক্ষার্থীর পারফরমেন্স নির্ধারণ করার একটি উপায়; **যদিও, Brendan কী জানে এবং কী করতে পারে এই প্রাপ্ত নম্বর তার সম্পূর্ণ ও বিস্তারিত তথ্য প্রকাশ করে না। ইংরেজী ভাষা শিক্ষা (English Language Arts, ELA) এবং গণিতের পরীক্ষার গ্রেড 3-8 থেকে প্রাপ্ত ফলাফলগুলি কারণ নির্ণয়ের জন্য প্রদান করা হয় এবং Brendan এর সরকারি ট্রান্সক্রিপ্ট বা শিক্ষার্থীর স্থায়ী রেকর্ডে অন্তর্ভুক্ত করা হবে না।**

অনুবাদ



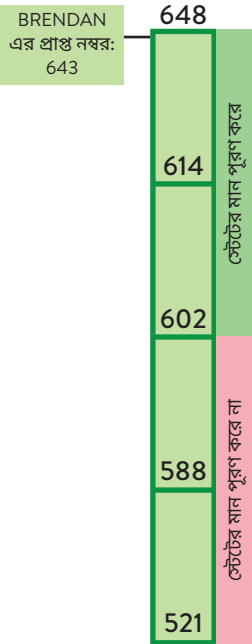
www.engageny.org/translate

BRENDAN এর
প্রাপ্ত নম্বর
এই বছর

643

লেভেল 4

পারফরমেন্স লেভেল



লেভেল 4

এই পর্যায়ে পারফর্ম করা শিক্ষার্থীরা তাদের গ্রেডের মানে সর্বশ্রেষ্ঠ।

লেভেল 3

এই পর্যায়ে পারফর্ম করা শিক্ষার্থীরা তাদের গ্রেডের জন্য নির্ধারিত মান অনুযায়ী দক্ষ।

লেভেল 2

এই পর্যায়ে পারফর্ম করা শিক্ষার্থীরা তাদের গ্রেডের জন্য নির্ধারিত মান অনুযায়ী আংশিক দক্ষ।

লেভেল 1

এই পর্যায়ে পারফর্ম করা শিক্ষার্থীদের গ্রেডের জন্য নির্ধারিত মানের তুলনায় দক্ষতা অনেকটাই কম।

BRENDAN স্টেটের নির্ধারিত মান পূরণ করেছিল

আপনার সন্তানের 2021 গণিত পরীক্ষার ফলাফল পর্যালোচনার সময়, দয়া করে মনে রাখবেন যে COVID-19 মহামারীর কারণে এই বছরের পরীক্ষাগুলোতে পরিবর্তন আনা হয়েছে। বসন্ত 2021 এর পরীক্ষার জন্য, স্কুলগুলোকে শুধু সেশন 1 প্রদান করতে বলা হয়েছিল, যাতে শুধুমাত্র বহু-নির্বাচনী প্রশ্ন থাকে। **এই স্কোর রিপোর্টে দেখানো শিক্ষার্থীর মোট নম্বরটি শুধুমাত্র এই সেশন থেকে প্রাপ্ত।**

সেই সাথে, শুধু 2021 এর বসন্তের জন্য, সেশন 1 পরীক্ষার প্রশ্নগুলো একটি পূর্ববর্তী বছরের পরীক্ষায় ব্যবহৃত হয়েছিল এবং শিক্ষামূলক উদ্দেশ্যে ডিপার্টমেন্টের ওয়েবসাইটে এর আগে প্রকাশিত হয়েছিল। এই কারণে, এটি খুবই স্বাভাবিক যে শিক্ষকরা এই পরীক্ষার প্রশ্নগুলোর মধ্যে কোনো কোনোটি 2021 এর গণিত পরীক্ষা নেওয়ার আগে তাদের শিক্ষার্থীদের অনুশীলনমূলক পরীক্ষায় ব্যবহার করে থাকতে পারেন।

নিউ ইয়র্ক স্টেটের স্ট্যান্ডার্ড, পরীক্ষাটি, এবং কিভাবে আপনি Brendan কে সাহায্য করতে পারেন সে সম্বন্ধে আরো তথ্যের জন্য, www.engageny.org/parent-and-family-resources ওয়েবসাইট দেখুন