



**California Department of Education
CALIFORNIA ELEMENTARY SCHOOL
CALIFORNIA SCHOOL DISTRICT**

**SSID: 9999999996
Năm học: 2024–25
Lớp: 5**

DÀNH CHO GIA ĐÌNH CỦA:
JENNY M. LASTNAME
1234 MAIN ST UNIT 1234
YOUR CITY, CA 12345

CAASPP là gì?

Đánh giá Thành tích và Tiên bộ của Học sinh California (CAASPP) bao gồm các bài kiểm tra đánh giá phù hợp với các tiêu chuẩn của tiểu bang trong đó đề ra những kỳ vọng về những điều học sinh biết và có thể làm. Học sinh từ lớp ba đến lớp tám và lớp mười một làm bài kiểm tra đánh giá môn ngữ văn/đọc viết Tiếng Anh (ELA) và Toán. Học sinh tham gia Kiểm tra môn Khoa học của California (CAST) ở lớp năm và lớp tám, và một lần ở trường trung học phổ thông. Với mỗi bài đánh giá, học sinh được yêu cầu phải viết rõ ràng, suy nghĩ thấu đáo, và giải quyết vấn đề.

Nếu quý vị có bất kỳ câu hỏi nào về đánh giá hoặc kết quả của con mình, quý vị có thể liên hệ với giáo viên của con mình để biết thêm thông tin.

Điểm số có ý nghĩa gì?

Học sinh nhận được tổng điểm và mức thành tích. Có bốn mức thành tích khác nhau:

- | | |
|--|-----------------------|
| | Mức 4 Vượt Chuẩn |
| | Mức 3 Đạt Chuẩn |
| | Mức 2 Gần đạt Chuẩn |
| | Mức 1 Không đạt Chuẩn |

Mục tiêu của tất cả học sinh là đạt được mức Đạt Chuẩn hoặc Vượt Chuẩn, có nghĩa là các em đã đáp ứng được kỳ vọng đối với trình độ lớp của mình.

Có các lĩnh vực học tập cho mỗi bài đánh giá, được báo cáo theo một trong ba mức:

- | | |
|--|---------------|
| | Vượt Chuẩn |
| | Gần đạt Chuẩn |
| | Dưới Chuẩn |

Những kết quả này cung cấp thước đo về những lĩnh vực học sinh đang làm tốt và những lĩnh vực các em có thể cải thiện. Kết quả đánh giá chỉ là một thước đo và cần được kết hợp với các thông tin khác để hiểu rõ hơn về thành tích của học sinh.



Để biết thêm thông tin về các bài kiểm tra này—bao gồm các câu hỏi kiểm tra mẫu—hãy truy cập <https://CA.StartingSmarter.org/>.

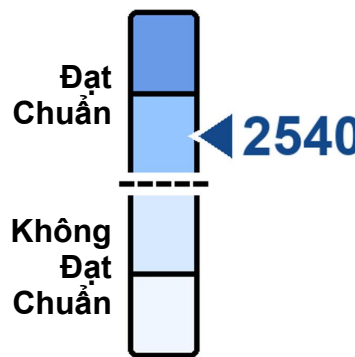


Cân bằng Thông minh hơn cho môn Ngữ văn/Đọc viết Tiếng Anh

Điểm ELA Tổng hợp của Jenny

Điểm của Jenny là 2540 đạt chuẩn lớp năm.

**Mức
3**
Đạt
Chuẩn

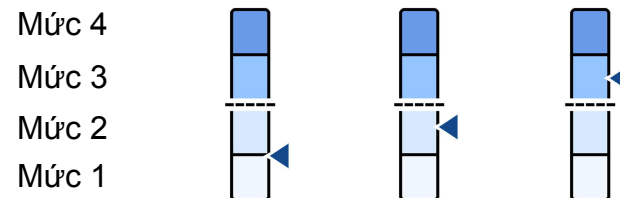


Khoảng điểm cho lớp năm là 2200–2730.
Điểm từ 2502 trở lên mới đạt chuẩn lớp năm.

Lịch sử điểm thi của Jenny

Điểm thi của Jenny tăng so với năm trước, đủ để đạt một mức cao hơn.

Lớp	Lớp 3	Lớp 4	Lớp 5
Điểm	2366	2450	2540
Mức	Mức 1	Mức 2	Mức 3



Tiêu chuẩn đổi với khối lớp sau sẽ cao hơn khối lớp trước. Vì lẽ đó, học sinh có thể cần phải đạt điểm số cao hơn để duy trì cùng mức với năm trước.

Lĩnh vực học tập của Jenny



Đọc và Nghe

Jenny Hiểu thông tin viết và nói tốt đến mức nào?

Gần đạt Chuẩn



Viết và Nghiên cứu

Jenny Sử dụng các kỹ năng nghiên cứu và giao tiếp bằng văn bản tốt đến mức nào?

Gần đạt Chuẩn

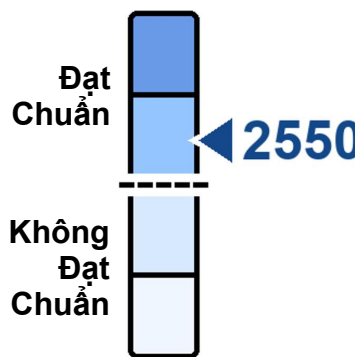


Cân bằng Thông minh hơn cho môn Toán

Điểm môn Toán Tổng hợp của Jenny

Điểm của Jenny là 2550 đạt chuẩn lớp năm.

**Mức
3**
Đạt
Chuẩn

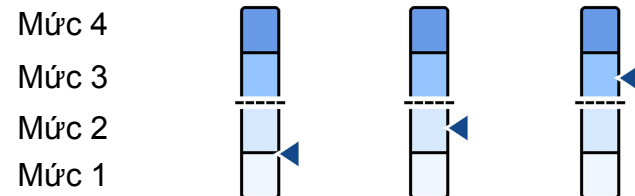


Khoảng điểm cho lớp năm là 2220–2740.
Điểm từ 2528 trở lên mới đạt chuẩn lớp năm.

Lịch sử điểm thi của Jenny

Điểm thi của Jenny tăng so với năm trước, đủ để đạt một mức cao hơn.

Lớp	Lớp 3	Lớp 4	Lớp 5
Điểm	2380	2450	2550
Mức	Mức 1	Mức 2	Mức 3



Tiêu chuẩn đổi với khối lớp sau sẽ cao hơn khối lớp trước. Vì lẽ đó, học sinh có thể cần phải đạt điểm số cao hơn để duy trì cùng mức với năm trước.

Lĩnh vực học tập của Jenny



Khái niệm và Quy tắc

Jenny Áp dụng các khái niệm và quy tắc toán học để giải toán tốt đến mức nào?

Gần đạt Chuẩn



Thực hành Toán học

Jenny Áp dụng các chiến lược để giải các bài toán phức tạp và giải thích lý do cho lời giải tốt đến mức nào?

Gần đạt Chuẩn



Thành tích Bài luận của Jenny

Jenny đã được giao bài luận tràn thuật là một phần trong bài kiểm tra. Bài luận của Jenny được chấm theo ba hạng mục và cung cấp thêm thông tin về khả năng viết của Jenny. Để biết thêm thông tin, vui lòng xem tài liệu Hiểu về câu hỏi trả lời mở rộng trong phần thi viết Smarter Balanced tại <https://CAASPP-ELPAC.org/WER/>.

Bối cảnh/Mục đích

Bài viết có kể một câu chuyện hoàn chỉnh với bối cảnh, (các) nhân vật và một chuỗi sự kiện rõ ràng không?



2 trên 4

Phát triển/Diễn giải

Những trải nghiệm, nhân vật, bối cảnh và sự kiện có được phát triển rõ ràng trong câu chuyện không? Bài viết có sử dụng từ vựng, ngôn ngữ tượng hình và phong cách hiệu quả không?



2 trên 4

Quy ước

Bài viết có bao gồm cách đặt câu, dấu câu, chính tả, viết hoa và ngữ pháp đúng không?



2 trên 2

Điểm số Lexile® và Quantile® của Jenny

Điểm số Lexile và Quantile được báo cáo từ các bài kiểm tra đánh giá Cân bằng Thông minh hơn cho môn ELA và Cân bằng Thông minh hơn cho môn Toán. Điểm số Lexile cho thấy mức độ con quý vị có thể đọc và hiểu văn bản một cách độc lập. Điểm số Quantile xác định các kỹ năng và khái niệm toán học mà con quý vị đã sẵn sàng để học trình độ tiếp theo. Để tìm hiểu thêm về các điểm số này và truy cập các tài nguyên Lexile và Quantile để hỗ trợ việc học, hãy truy cập <https://Hub.Lexile.com/Family/>.

LEXILE 980L

QUANTILE 915Q

Cách so sánh điểm của Jenny

Cân bằng Thông minh hơn cho môn ELA		
Điểm của Con Quý vị	Trung bình của Trường	Trung bình của Tiểu bang
2540	2515	2510

Cân bằng Thông minh hơn cho môn Toán		
Điểm của Con Quý vị	Trung bình của Trường	Trung bình của Tiểu bang
2550	2545	2540

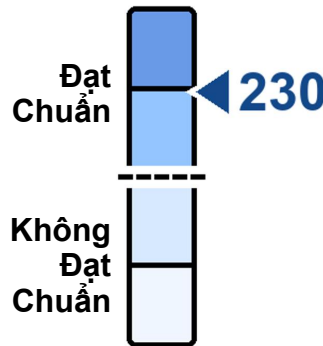


Kiểm tra môn Khoa học của California

Điểm Tổng hợp cho môn Khoa học của Jenny

Điểm của Jenny là 230 đạt chuẩn lớp năm.

**Mức
3**
Đạt
Chuẩn



Khoảng điểm cho lớp năm là 150–250. Điểm từ 214 trở lên mới đạt chuẩn lớp năm.

Cách so sánh điểm của Jenny

Điểm của Con Quý vị	Trung bình của Trường	Trung bình của Tiểu bang
230	228	225

Lĩnh vực học tập của Jenny



Khoa học trái đất và vũ trụ

Con quý vị đã học được bao nhiêu về vị trí của Trái Đất trong vũ trụ, các hệ thống của Trái Đất, cũng như Trái Đất và hoạt động của con người?



Gần đạt
Chuẩn



Khoa học đời sống

Con quý vị đã học được bao nhiêu về sinh vật sống, hệ sinh thái, di truyền và quá trình tiến hóa sinh học?



Gần đạt
Chuẩn



Khoa học vật lý

Con quý vị đã học được bao nhiêu về vật chất và các tương tác, chuyển động và sự ổn định, năng lượng, sóng và các ứng dụng của chúng?



Gần đạt
Chuẩn



Trang này được để trống có chủ đích.