# STATE OF NEW JERSEY DEPARTMENT OF EDUCATION

NOMBRE SEG. APELLIDO

Fecha de nacimiento: 12/31/2010 ID: MA04040042 **Grado: 3**NOMBRE DE LA ESCUELA DE EJEMPLO NÚMERO UNO

NOMBRE DEL DISTRITO DE EJEMPLO

NUEVA JERSEY

#### MATEMÁTICAS DE 3.er GRADO

PRIMAVERA 2024

## Informe de la Evaluación de Matemáticas, 2023-2024

Este informe muestra si NOMBRE cumplió las expectativas de su grado y está bien encaminado para el próximo grado. Esta evaluación es solo una medida para conocer el nivel de desempeño académico de su alumno. Los resultados de esta evaluación deben usarse en combinación con otros indicadores de logros para sacar conclusiones sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

Visite el Portal de Padres de Familia de NJ ingresando a <u>nj-results.pearsonaccessnext.com</u> y use el siguiente código para acceder a los resultados de desempeño de su alumno en línea.

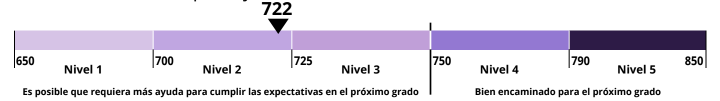
#### YBQcmVnWq3NG

Vea el lado 2 de este informe para obtener información específica sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

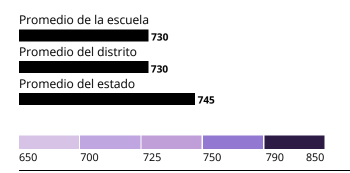
# ¿Cómo se desempeñó NOMBRE en general?



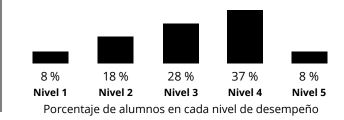




Para obtener información adicional sobre el desempeño general de su alumno, o sobre el uso de los códigos No evaluado o Nulo, consulte la Guía de interpretación de puntajes en: <a href="https://ni.mypearsonsupport.com">https://ni.mypearsonsupport.com</a>.



## Desempeño de los alumnos en Nueva Jersey





#### **CONTENIDO PRINCIPAL**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen con las expectativas al resolver problemas que contengan multiplicación y división, área, medidas y una comprensión básica de las fracciones.



#### EXPRESIÓN DEL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **se acercaron a las expectativas.** Los alumnos cumplen las expectativas al crear y justificar soluciones matemáticas lógicas y al analizar y corregir el razonamiento de terceros.



#### **CONTENIDO ADICIONAL Y DE APOYO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **cumplieron o superaron las expectativas**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan perímetro, valor posicional, figuras geométricas y representaciones de datos.



#### MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas sobre el mundo real, representar y resolver problemas con símbolos, razonar de manera cuantitativa y utilizar las herramientas adecuadas de manera estratégica.

#### **LEYENDA**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que:



Aún no cumplieron las expectativas o las cumplieron parcialmente



Se acercaron a las expectativas



Cumplieron o superaron las expectativas

¿Qué son los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey? Los exámenes miden el aprendizaje de los alumnos con respecto a los materiales de su grado en Lengua y literatura en inglés y en Matemáticas. Los alumnos que cumplen o superan las expectativas posiblemente están bien encaminados para el siguiente grado o curso y, en definitiva, para la universidad y las carreras. Los exámenes incluyen preguntas que miden las habilidades y los conocimientos básicos de su alumno y requieren que los alumnos tengan pensamiento crítico, resuelvan problemas y justifiquen o expliquen sus respuestas. Los exámenes son una de las diversas maneras de ayudar a padres/tutores legales y maestros a comprender qué tan bien están aprendiendo los niños. Además, los resultados ofrecen a la escuela y al distrito información importante para mejorar la instrucción.

#### Obtenga más información sobre los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey

Para obtener más información sobre el contenido del examen y para acceder a preguntas de examen divulgadas, consulte <a href="https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/">https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/</a>.

# Obtenga más información sobre los estándares de preparación para la universidad y las carreras en Nueva Jersey.



Fecha de nacimiento: 12/31/2009 ID: MA05040042 **Grado: 4**NOMBRE DE LA ESCUELA DE EJEMPLO NÚMERO UNO
NOMBRE DEL DISTRITO DE EJEMPLO
NUEVA JERSEY

#### MATEMÁTICAS DE 4.º GRADO

PRIMAVERA 2024

## Informe de la Evaluación de Matemáticas, 2023-2024

Este informe muestra si NOMBRE cumplió las expectativas de su grado y está bien encaminado para el próximo grado. Esta evaluación es solo una medida para conocer el nivel de desempeño académico de su alumno. Los resultados de esta evaluación deben usarse en combinación con otros indicadores de logros para sacar conclusiones sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

Visite el Portal de Padres de Familia de NJ ingresando a <u>nj-results.pearsonaccessnext.com</u> y use el siguiente código para acceder a los resultados de desempeño de su alumno en línea.

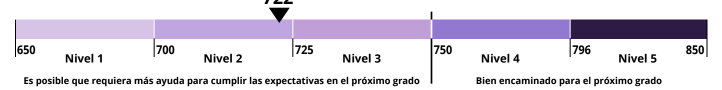
#### CvsygrfHxpdL

Vea el lado 2 de este informe para obtener información específica sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

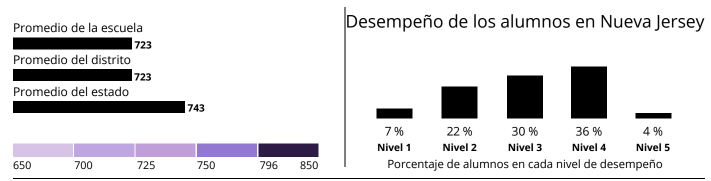
# ¿Cómo se desempeñó NOMBRE en general?



## El puntaje de su alumno



Para obtener información adicional sobre el desempeño general de su alumno, o sobre el uso de los códigos No evaluado o Nulo, consulte la Guía de interpretación de puntajes en: <a href="https://ni.mypearsonsupport.com">https://ni.mypearsonsupport.com</a>.



#### Percentil de crecimiento del alumno

Este año, el puntaje de su alumno es igual o mejor que el del 13 por ciento de los alumnos del Estado de Nueva Jersey que obtuvieron un puntaje similar al de su alumno en la evaluación en un año/años anterior(es).

Si su alumno realizara la evaluación varias veces, en circunstancias similares, su alumno probablemente obtendría un puntaje dentro de un rango cercano al puntaje a escala informado, más o menos 6.1 puntos.



#### **CONTENIDO PRINCIPAL**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen con las expectativas al resolver problemas que contengan suma, resta, multiplicación y división, valor posicional, comparación de fracciones y suma y resta de fracciones con el mismo denominador.



#### EXPRESIÓN DEL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **se acercaron a las expectativas.** Los alumnos cumplen las expectativas al crear y justificar soluciones matemáticas lógicas y al analizar y corregir el razonamiento de terceros.



#### **CONTENIDO ADICIONAL Y DE APOYO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **cumplieron o superaron las expectativas**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan patrones de números y de formas, conversiones simples de medidas, mediciones de ángulos, clasificación de figuras geométricas y representaciones de datos.



#### MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas sobre el mundo real, representar y resolver problemas con símbolos, razonar de manera cuantitativa y utilizar las herramientas adecuadas de manera estratégica.

#### **LEYENDA**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que:



Aún no cumplieron las expectativas o las cumplieron parcialmente



Se acercaron a las expectativas



Cumplieron o superaron las expectativas

¿Qué son los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey? Los exámenes miden el aprendizaje de los alumnos con respecto a los materiales de su grado en Lengua y literatura en inglés y en Matemáticas. Los alumnos que cumplen o superan las expectativas posiblemente están bien encaminados para el siguiente grado o curso y, en definitiva, para la universidad y las carreras. Los exámenes incluyen preguntas que miden las habilidades y los conocimientos básicos de su alumno y requieren que los alumnos tengan pensamiento crítico, resuelvan problemas y justifiquen o expliquen sus respuestas. Los exámenes son una de las diversas maneras de ayudar a padres/tutores legales y maestros a comprender qué tan bien están aprendiendo los niños. Además, los resultados ofrecen a la escuela y al distrito información importante para mejorar la instrucción.

#### Obtenga más información sobre los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey

Para obtener más información sobre el contenido del examen y para acceder a preguntas de examen divulgadas, consulte <a href="https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/">https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/</a>.

# Obtenga más información sobre los estándares de preparación para la universidad y las carreras en Nueva Jersey.

Fecha de nacimiento: 05/20/2008 ID: MA06040032 Grado: 5 NOMBRE DE LA ESCUELA DE EJEMPLO NÚMERO UNO NOMBRE DEL DISTRITO DE EJEMPLO **NUEVA JERSEY** 

#### MATEMÁTICAS DE 5.º GRADO

PRIMAVERA 2024

# Informe de la Evaluación de Matemáticas, 2023-2024

Este informe muestra si NOMBRE cumplió las expectativas de su grado y está bien encaminado para el próximo grado. Esta evaluación es solo una medida para conocer el nivel de desempeño académico de su alumno. Los resultados de esta evaluación deben usarse en combinación con otros indicadores de logros para sacar conclusiones sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

Visite el Portal de Padres de Familia de NJ ingresando a <u>ni-results.pearsonaccessnext.com</u> y use el siguiente código para acceder a los resultados de desempeño de su alumno en línea.

#### BnR3pGYJrNx4

Vea el lado 2 de este informe para obtener información específica sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

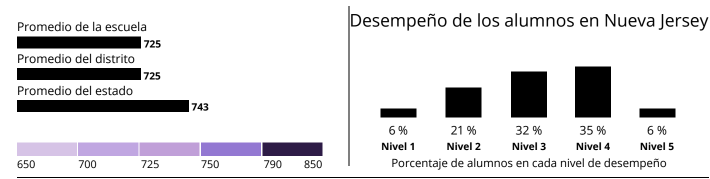
# ¿Cómo se desempeñó NOMBRE en general?



## El puntaje de su alumno



Para obtener información adicional sobre el desempeño general de su alumno, o sobre el uso de los códigos No evaluado o Nulo, consulte la Guía de interpretación de puntajes en: https://nj.mypearsonsupport.com.



#### Percentil de crecimiento del alumno

Este año, el puntaje de su alumno es igual o mejor que el del 16 por ciento de los alumnos del Estado de Nueva Jersey que obtuvieron un puntaje similar al de su alumno en la evaluación en un año/años anterior(es).

Si su alumno realizara la evaluación varias veces, en circunstancias similares, su alumno probablemente obtendría un puntaje dentro de un rango cercano al puntaje a escala informado, más o menos 2.4 puntos.



#### **CONTENIDO PRINCIPAL**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan el volumen de prismas; la suma, resta, multiplicación y división de números enteros de varios dígitos; decimales y fracciones.



#### EXPRESIÓN DEL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **se acercaron a las expectativas.** Los alumnos cumplen las expectativas al crear y justificar soluciones matemáticas lógicas y al analizar y corregir el razonamiento de terceros.



#### **CONTENIDO ADICIONAL Y DE APOYO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **cumplieron o superaron las expectativas**. Los alumnos cumplen con las expectativas al resolver problemas que involucran escribir e interpretar expresiones numéricas, realizar la conversión de medidas, graficar puntos, clasificar formas geométricas y representar datos.



#### MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas sobre el mundo real, representar y resolver problemas con símbolos, razonar de manera cuantitativa y utilizar las herramientas adecuadas de manera estratégica.

#### **LEYENDA**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que:



Aún no cumplieron las expectativas o las cumplieron parcialmente



Se acercaron a las expectativas



Cumplieron o superaron las expectativas

¿Qué son los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey? Los exámenes miden el aprendizaje de los alumnos con respecto a los materiales de su grado en Lengua y literatura en inglés y en Matemáticas. Los alumnos que cumplen o superan las expectativas posiblemente están bien encaminados para el siguiente grado o curso y, en definitiva, para la universidad y las carreras. Los exámenes incluyen preguntas que miden las habilidades y los conocimientos básicos de su alumno y requieren que los alumnos tengan pensamiento crítico, resuelvan problemas y justifiquen o expliquen sus respuestas. Los exámenes son una de las diversas maneras de ayudar a padres/tutores legales y maestros a comprender qué tan bien están aprendiendo los niños. Además, los resultados ofrecen a la escuela y al distrito información importante para mejorar la instrucción.

#### Obtenga más información sobre los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey

Para obtener más información sobre el contenido del examen y para acceder a preguntas de examen divulgadas, consulte <a href="https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/">https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/</a>.

# Obtenga más información sobre los estándares de preparación para la universidad y las carreras en Nueva Jersey.

# NOMBRE SEG. APELLIDO



Fecha de nacimiento: 05/20/2007 ID: MA07040032 **Grado: 6**NOMBRE DE LA ESCUELA DE EJEMPLO NÚMERO UNO
NOMBRE DEL DISTRITO DE EJEMPLO
NUEVA JERSEY

#### MATEMÁTICAS DE 6.º GRADO

PRIMAVERA 2024

## Informe de la Evaluación de Matemáticas, 2023-2024

Este informe muestra si NOMBRE cumplió las expectativas de su grado y está bien encaminado para el próximo grado. Esta evaluación es solo una medida para conocer el nivel de desempeño académico de su alumno. Los resultados de esta evaluación deben usarse en combinación con otros indicadores de logros para sacar conclusiones sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

Visite el Portal de Padres de Familia de NJ ingresando a <u>nj-results.pearsonaccessnext.com</u> y use el siguiente código para acceder a los resultados de desempeño de su alumno en línea.

#### DYPW6vVYVsng

Vea el lado 2 de este informe para obtener información específica sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

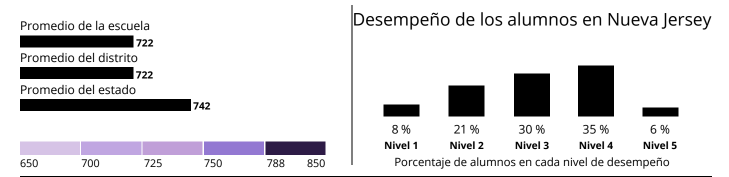
# ¿Cómo se desempeñó NOMBRE en general?



## El puntaje de su alumno



Para obtener información adicional sobre el desempeño general de su alumno, o sobre el uso de los códigos No evaluado o Nulo, consulte la Guía de interpretación de puntajes en: <a href="https://ni.mypearsonsupport.com">https://ni.mypearsonsupport.com</a>.



#### Percentil de crecimiento del alumno

Este año, el puntaje de su alumno es igual o mejor que el del 43 por ciento de los alumnos del Estado de Nueva Jersey que obtuvieron un puntaje similar al de su alumno en la evaluación en un año/años anterior(es).

Si su alumno realizara la evaluación varias veces, en circunstancias similares, su alumno probablemente obtendría un puntaje dentro de un rango cercano al puntaje a escala informado, más o menos 2.4 puntos.



#### **CONTENIDO PRINCIPAL**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan proporciones, tasas y porcentajes, al demostrar la comprensión de números negativos, y al graficar puntos y funciones lineales simples, expresiones lineales y ecuaciones lineales.



#### EXPRESIÓN DEL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **se acercaron a las expectativas.** Los alumnos cumplen las expectativas al crear y justificar soluciones matemáticas lógicas y al analizar y corregir el razonamiento de terceros.



#### **CONTENIDO ADICIONAL Y DE APOYO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **cumplieron o superaron las expectativas**. Los alumnos cumplen con las expectativas al resolver problemas que contengan área, volumen y estadística.



#### **MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas sobre el mundo real, representar y resolver problemas con símbolos, razonar de manera cuantitativa y utilizar las herramientas adecuadas de manera estratégica.

#### **LEYENDA**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que:



Aún no cumplieron las expectativas o las cumplieron parcialmente



Se acercaron a las expectativas



Cumplieron o superaron las expectativas

¿Qué son los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey? Los exámenes miden el aprendizaje de los alumnos con respecto a los materiales de su grado en Lengua y literatura en inglés y en Matemáticas. Los alumnos que cumplen o superan las expectativas posiblemente están bien encaminados para el siguiente grado o curso y, en definitiva, para la universidad y las carreras. Los exámenes incluyen preguntas que miden las habilidades y los conocimientos básicos de su alumno y requieren que los alumnos tengan pensamiento crítico, resuelvan problemas y justifiquen o expliquen sus respuestas. Los exámenes son una de las diversas maneras de ayudar a padres/tutores legales y maestros a comprender qué tan bien están aprendiendo los niños. Además, los resultados ofrecen a la escuela y al distrito información importante para mejorar la instrucción.

#### Obtenga más información sobre los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey

Para obtener más información sobre el contenido del examen y para acceder a preguntas de examen divulgadas, consulte <a href="https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/">https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/</a>.

# Obtenga más información sobre los estándares de preparación para la universidad y las carreras en Nueva Jersey.



Fecha de nacimiento: 12/31/2006 ID: MA08040042 Grado: 7 NOMBRE DE LA ESCUELA DE EJEMPLO NÚMERO UNO NOMBRE DEL DISTRITO DE EJEMPLO **NUEVA JERSEY** 

#### MATEMÁTICAS DE 7.º GRADO

PRIMAVERA 2024

Nivel 5

# Informe de la Evaluación de Matemáticas, 2023-2024

Este informe muestra si NOMBRE cumplió con las expectativas de su grado y está bien encaminado para el próximo grado o curso. Esta evaluación es solo una medida para conocer el nivel de desempeño académico de su alumno. Los resultados de esta evaluación deben usarse en combinación con otros indicadores de logros para sacar conclusiones sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

Visite el Portal de Padres de Familia de NJ ingresando a <u>ni-results.pearsonaccessnext.com</u> y use el siguiente código para acceder a los resultados de desempeño de su alumno en línea.

#### NMk6mfZ46cxP

Vea el lado 2 de este informe para obtener información específica sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

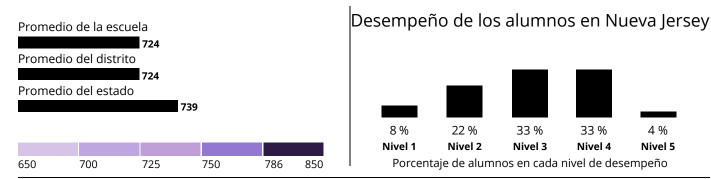
# ¿Cómo se desempeñó NOMBRE en general?



## El puntaje de su alumno



Para obtener información adicional sobre el desempeño general de su alumno, o sobre el uso de los códigos No evaluado o Nulo, consulte la Guía de interpretación de puntajes en: https://nj.mypearsonsupport.com.



#### Percentil de crecimiento del alumno

Este año, el puntaje de su alumno es igual o mejor que el del 43 por ciento de los alumnos del Estado de Nueva Jersey que obtuvieron un puntaje similar al de su alumno en la evaluación en un año/años anterior(es).

Si su alumno realizara la evaluación varias veces, en circunstancias similares, su alumno probablemente obtendría un puntaje dentro de un rango cercano al puntaje a escala informado, más o menos 6.1 puntos.



#### **CONTENIDO PRINCIPAL**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan relaciones proporcionales; suma, resta, multiplicación y división con números racionales; y expresiones lineales, ecuaciones y desigualdades.



#### **EXPRESIÓN DEL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **se acercaron a las expectativas.** Los alumnos cumplen las expectativas al crear y justificar soluciones matemáticas lógicas y al analizar y corregir el razonamiento de terceros.



#### **CONTENIDO ADICIONAL Y DE APOYO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **cumplieron o superaron las expectativas**. Los alumnos cumplen con las expectativas al resolver problemas que contengan circunferencia, área, superficie de área, volumen, estadística y probabilidad.



#### **MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas sobre el mundo real, representar y resolver problemas con símbolos, razonar de manera cuantitativa y utilizar las herramientas adecuadas de manera estratégica.

#### **LEYENDA**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que:



Aún no cumplieron las expectativas o las cumplieron parcialmente



Se acercaron a las expectativas



Cumplieron o superaron las expectativas

¿Qué son los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey? Los exámenes miden el aprendizaje de los alumnos con respecto a los materiales de su grado en Lengua y literatura en inglés y en Matemáticas. Los alumnos que cumplen o superan las expectativas posiblemente están bien encaminados para el siguiente grado o curso y, en definitiva, para la universidad y las carreras. Los exámenes incluyen preguntas que miden las habilidades y los conocimientos básicos de su alumno y requieren que los alumnos tengan pensamiento crítico, resuelvan problemas y justifiquen o expliquen sus respuestas. Los exámenes son una de las diversas maneras de ayudar a padres/tutores legales y maestros a comprender qué tan bien están aprendiendo los niños. Además, los resultados ofrecen a la escuela y al distrito información importante para mejorar la instrucción.

#### Obtenga más información sobre los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey

Para obtener más información sobre el contenido del examen y para acceder a preguntas de examen divulgadas, consulte <a href="https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/">https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/</a>.

# Obtenga más información sobre los estándares de preparación para la universidad y las carreras en Nueva Jersey.

# STATE OF NEW JERSEY DEPARTMENT OF EDUCATION

#### NOMBRE SEG. APELLIDO

Fecha de nacimiento: 12/31/2005 ID: MA06040042 **Grado: 8**NOMBRE DE LA ESCUELA DE EJEMPLO NÚMERO UNO

NOMBRE DEL DISTRITO DE EJEMPLO

NUEVA JERSEY

#### **MATEMÁTICAS DE 8.º GRADO**

PRIMAVERA 2024

## Informe de la Evaluación de Matemáticas, 2023-2024

Este informe muestra si NOMBRE cumplió las expectativas de su grado y está bien encaminado para el próximo curso. Esta evaluación es solo una medida para conocer el nivel de desempeño académico de su alumno. Los resultados de esta evaluación deben usarse en combinación con otros indicadores de logros para sacar conclusiones sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

Visite el Portal de Padres de Familia de NJ ingresando a <u>nj-results.pearsonaccessnext.com</u> y use el siguiente código para acceder a los resultados de desempeño de su alumno en línea.

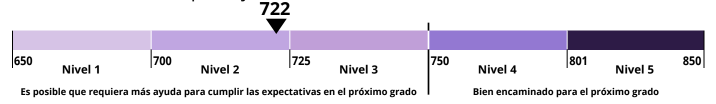
#### x8ZpHbGzDkwr

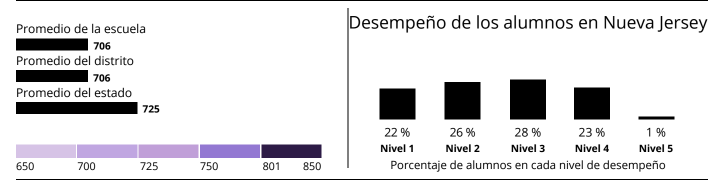
Vea el lado 2 de este informe para obtener información específica sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

# ¿Cómo se desempeñó NOMBRE en general?



## El puntaje de su alumno







#### **CONTENIDO PRINCIPAL**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan raíces, exponentes, notación científica, ecuaciones lineales, sistemas de ecuaciones lineales, funciones lineales y no lineales, el teorema de Pitágoras y la transformación de figuras en un plano de coordenadas.



#### EXPRESIÓN DEL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **se acercaron a las expectativas.** Los alumnos cumplen las expectativas al crear y justificar soluciones matemáticas lógicas y al analizar y corregir el razonamiento de terceros.



#### **CONTENIDO ADICIONAL Y DE APOYO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **cumplieron o superaron las expectativas**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan números irracionales, volumen y gráficas de dispersión.



#### MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas sobre el mundo real, representar y resolver problemas con símbolos, razonar de manera cuantitativa y utilizar las herramientas adecuadas de manera estratégica.

#### **LEYENDA**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que:



Aún no cumplieron las expectativas o las cumplieron parcialmente



Se acercaron a las expectativas



Cumplieron o superaron las expectativas

¿Qué son los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey? Los exámenes miden el aprendizaje de los alumnos con respecto a los materiales de su grado en Lengua y literatura en inglés y en Matemáticas. Los alumnos que cumplen o superan las expectativas posiblemente están bien encaminados para el siguiente grado o curso y, en definitiva, para la universidad y las carreras. Los exámenes incluyen preguntas que miden las habilidades y los conocimientos básicos de su alumno y requieren que los alumnos tengan pensamiento crítico, resuelvan problemas y justifiquen o expliquen sus respuestas. Los exámenes son una de las diversas maneras de ayudar a padres/tutores legales y maestros a comprender qué tan bien están aprendiendo los niños. Además, los resultados ofrecen a la escuela y al distrito información importante para mejorar la instrucción.

#### Obtenga más información sobre los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey

Para obtener más información sobre el contenido del examen y para acceder a preguntas de examen divulgadas, consulte <a href="https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/">https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/</a>.

# Obtenga más información sobre los estándares de preparación para la universidad y las carreras en Nueva Jersey.

na de nacimiento: 05/20/2004 ID: MA03040032 **Grado: Otros** NOMBRE DE LA ESCUELA DE EJEMPLO NÚMERO UNO NOMBRE DEL DISTRITO DE EJEMPLO NUEVA JERSEY

**ÁLGEBRA I** PRIMAVERA 2024

# Informe de la Evaluación de Matemáticas, 2023-2024

Este informe muestra si NOMBRE cumplió con las expectativas de su curso y está bien encaminado para estar preparado para la universidad y las carreras. Esta evaluación es solo una medida para conocer el nivel de desempeño académico de su alumno. Los resultados de esta evaluación deben usarse en combinación con otros indicadores de logros para sacar conclusiones sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

Visite el Portal de Padres de Familia de NJ ingresando a <u>nj-results.pearsonaccessnext.com</u> y use el siguiente código para acceder a los resultados de desempeño de su alumno en línea.

#### tRHLx8ZmyyWR

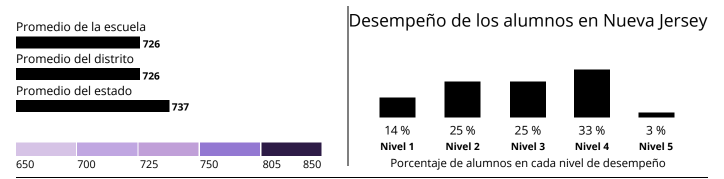
Vea el lado 2 de este informe para obtener información específica sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

# ¿Cómo se desempeñó NOMBRE en general?



## El puntaje de su alumno







#### **CONTENIDO PRINCIPAL**

Su alumno se desempeño aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan operaciones aritméticas de polinomios, ecuaciones lineales, cuadráticas y exponenciales, al demostrar la comprensión de funciones y la interpretación de expresiones algebraicas, funciones y modelos lineales.



#### EXPRESIÓN DEL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **se acercaron a las expectativas.** Los alumnos cumplen las expectativas al crear y justificar soluciones matemáticas lógicas y al analizar y corregir el razonamiento de terceros.



#### **CONTENIDO ADICIONAL Y DE APOYO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **cumplieron o superaron las expectativas**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan propiedades de números racionales e irracionales, la escritura de expresiones algebraicas en formas equivalentes, sistemas de ecuaciones, la interpretación de datos y modelos lineales, cuadráticos y exponenciales.



#### MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas sobre el mundo real, representar y resolver problemas con símbolos, razonar de manera cuantitativa y utilizar las herramientas adecuadas de manera estratégica.

#### **LEYENDA**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que:



Aún no cumplieron las expectativas o las cumplieron parcialmente



Se acercaron a las expectativas



Cumplieron o superaron las expectativas

¿Qué son los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey? Los exámenes miden el aprendizaje de los alumnos con respecto a los materiales de su grado en Lengua y literatura en inglés y en Matemáticas. Los alumnos que cumplen o superan las expectativas posiblemente están bien encaminados para el siguiente grado o curso y, en definitiva, para la universidad y las carreras. Los exámenes incluyen preguntas que miden las habilidades y los conocimientos básicos de su alumno y requieren que los alumnos tengan pensamiento crítico, resuelvan problemas y justifiquen o expliquen sus respuestas. Los exámenes son una de las diversas maneras de ayudar a padres/tutores legales y maestros a comprender qué tan bien están aprendiendo los niños. Además, los resultados ofrecen a la escuela y al distrito información importante para mejorar la instrucción.

#### Obtenga más información sobre los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey

Para obtener más información sobre el contenido del examen y para acceder a preguntas de examen divulgadas, consulte <a href="https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/">https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/</a>.

# Obtenga más información sobre los estándares de preparación para la universidad y las carreras en Nueva Jersey.

# STATE OF NEW JERSEY DEPARTMENT OF EDUCATION

NOMBRE SEG. APELLIDO

Fecha de nacimiento: 05/20/2003 ID: MA03040032 **Grado: 9**NOMBRE DE LA ESCUELA DE EJEMPLO NÚMERO UNO
NOMBRE DEL DISTRITO DE EJEMPLO
NUEVA JERSEY

**ÁLGEBRA II** PRIMAVERA 2024

# Informe de la Evaluación de Matemáticas, 2023-2024

Este informe muestra si NOMBRE cumplió con las expectativas de su curso y está bien encaminado para estar preparado para la universidad y las carreras. Esta evaluación es solo una medida para conocer el nivel de desempeño académico de su alumno. Los resultados de esta evaluación deben usarse en combinación con otros indicadores de logros para sacar conclusiones sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

Visite el Portal de Padres de Familia de NJ ingresando a <u>nj-results.pearsonaccessnext.com</u> y use el siguiente código para acceder a los resultados de desempeño de su alumno en línea.

#### yzZ7ppDNW4mp

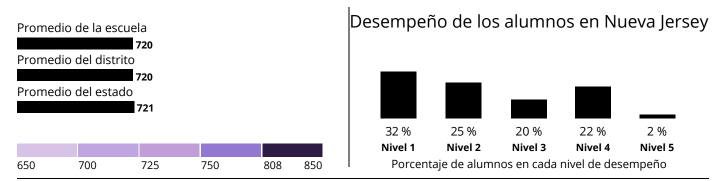
Vea el lado 2 de este informe para obtener información específica sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

# ¿Cómo se desempeñó NOMBRE en general?



## El puntaje de su alumno







#### **CONTENIDO PRINCIPAL**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan exponentes racionales, la escritura e interpretación de expresiones algebraicas, ecuaciones racionales y radicales, gráficas de funciones, la creación de funciones lineales, cuadráticas y exponenciales y la elaboración de deducciones y la justificación de conclusiones a partir de datos.



#### EXPRESIÓN DEL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **se acercaron a las expectativas.** Los alumnos cumplen las expectativas al crear y justificar soluciones matemáticas lógicas y al analizar y corregir el razonamiento de terceros.



#### **CONTENIDO ADICIONAL Y DE APOYO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **cumplieron o superaron las expectativas**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan el sistema de números complejos, expresiones racionales y funciones, sistemas de ecuaciones, funciones trigonométricas, interpretación de datos y probabilidad.



#### MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas sobre el mundo real, representar y resolver problemas con símbolos, razonar de manera cuantitativa y utilizar las herramientas adecuadas de manera estratégica.

#### **LEYENDA**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que:



Aún no cumplieron las expectativas o las cumplieron parcialmente



Se acercaron a las expectativas



Cumplieron o superaron las expectativas

¿Qué son los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey? Los exámenes miden el aprendizaje de los alumnos con respecto a los materiales de su grado en Lengua y literatura en inglés y en Matemáticas. Los alumnos que cumplen o superan las expectativas posiblemente están bien encaminados para el siguiente grado o curso y, en definitiva, para la universidad y las carreras. Los exámenes incluyen preguntas que miden las habilidades y los conocimientos básicos de su alumno y requieren que los alumnos tengan pensamiento crítico, resuelvan problemas y justifiquen o expliquen sus respuestas. Los exámenes son una de las diversas maneras de ayudar a padres/tutores legales y maestros a comprender qué tan bien están aprendiendo los niños. Además, los resultados ofrecen a la escuela y al distrito información importante para mejorar la instrucción.

#### Obtenga más información sobre los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey

Para obtener más información sobre el contenido del examen y para acceder a preguntas de examen divulgadas, consulte <a href="https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/">https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/</a>.

# Obtenga más información sobre los estándares de preparación para la universidad y las carreras en Nueva Jersey.



Fecha de nacimiento: 12/31/2002 ID: MA06040042 **Grado: 12**NOMBRE DE LA ESCUELA DE EJEMPLO NÚMERO UNO
NOMBRE DEL DISTRITO DE EJEMPLO
NUEVA JERSEY

**GEOMETRÍA** PRIMAVERA 2024

# Informe de la Evaluación de Matemáticas, 2023-2024

Este informe muestra si NOMBRE cumplió con las expectativas de su curso y está bien encaminado para estar preparado para la universidad y las carreras. Esta evaluación es solo una medida para conocer el nivel de desempeño académico de su alumno. Los resultados de esta evaluación deben usarse en combinación con otros indicadores de logros para sacar conclusiones sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

Visite el Portal de Padres de Familia de NJ ingresando a <u>nj-results.pearsonaccessnext.com</u> y use el siguiente código para acceder a los resultados de desempeño de su alumno en línea.

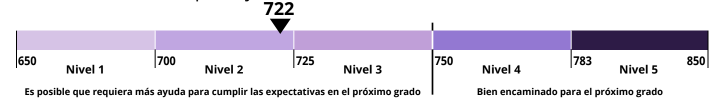
#### BNZrYpRX23ZD

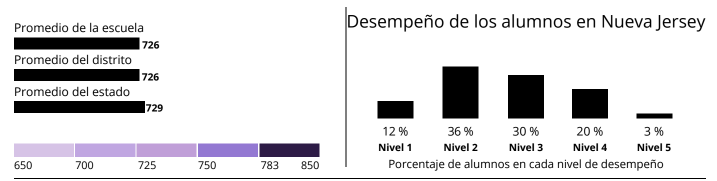
Vea el lado 2 de este informe para obtener información específica sobre el desempeño de su alumno en matemáticas.

# ¿Cómo se desempeñó NOMBRE en general?











#### **CONTENIDO PRINCIPAL**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente. Los alumnos cumplen con las expectativas al resolver problemas que contengan pruebas geométricas, transformaciones en figuras, triángulos rectos, trigonometría, geometría de coordenadas, y aplicaciones de conceptos geométricos.



#### EXPRESIÓN DEL RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **se acercaron a las expectativas.** Los alumnos cumplen las expectativas al crear y justificar soluciones matemáticas lógicas y al analizar y corregir el razonamiento de terceros.



#### **CONTENIDO ADICIONAL Y DE APOYO**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que **cumplieron o superaron las expectativas**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas que contengan la transformación de figuras en un plano coordenado, construcciones geométricas, círculos y volumen.



#### MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que aún **no cumplieron con las expectativas o las cumplieron parcialmente**. Los alumnos cumplen las expectativas al resolver problemas sobre el mundo real, representar y resolver problemas con símbolos, razonar de manera cuantitativa y utilizar las herramientas adecuadas de manera estratégica.

#### **LEYENDA**

Su alumno se desempeñó aproximadamente al mismo nivel que los alumnos que:



Aún no cumplieron las expectativas o las cumplieron parcialmente



Se acercaron a las expectativas



Cumplieron o superaron las expectativas

¿Qué son los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey? Los exámenes miden el aprendizaje de los alumnos con respecto a los materiales de su grado en Lengua y literatura en inglés y en Matemáticas. Los alumnos que cumplen o superan las expectativas posiblemente están bien encaminados para el siguiente grado o curso y, en definitiva, para la universidad y las carreras. Los exámenes incluyen preguntas que miden las habilidades y los conocimientos básicos de su alumno y requieren que los alumnos tengan pensamiento crítico, resuelvan problemas y justifiquen o expliquen sus respuestas. Los exámenes son una de las diversas maneras de ayudar a padres/tutores legales y maestros a comprender qué tan bien están aprendiendo los niños. Además, los resultados ofrecen a la escuela y al distrito información importante para mejorar la instrucción.

#### Obtenga más información sobre los exámenes de ELA/Matemáticas de Nueva Jersey

Para obtener más información sobre el contenido del examen y para acceder a preguntas de examen divulgadas, consulte <a href="https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/">https://nj.mypearsonsupport.com/test-content/</a>.

# Obtenga más información sobre los estándares de preparación para la universidad y las carreras en Nueva Jersey.