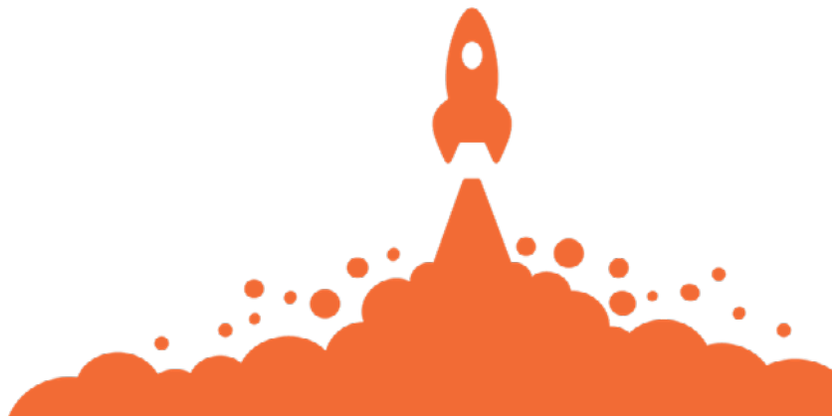


Familiares y personas encargadas



Preguntas y respuestas

¿Hay recursos para la familia en Eureka Math²?

Eureka Math² brinda numerosos recursos para la familia. En la sección Matemáticas en familia (niveles 1 a 5) se proporcionan resúmenes del tema e ideas de actividades para el hogar. En la sección Acompañante para la práctica (niveles 1 a 5) se muestran ejemplos ya resueltos y explicaciones de estrategias para hallar la solución a cada problema de la sección Práctica. Estos materiales pueden encontrarse en los siguientes lugares:

- En el nivel K, la sección Matemáticas en familia se incluye en el libro *Aprender*.
- En los niveles 1 a 5, las secciones Matemáticas en familia, Acompañante para la práctica y Práctica se incluyen en el libro *Aplicar*.
- Estos elementos también pueden encontrarse en la Plataforma digital de Great Minds de su estudiante, o poniéndose en contacto con el maestro o la maestra de su estudiante.

¿En Eureka Math² se usan juegos?

Muchos juegos y actividades de las lecciones, como las actividades de fluidez, son adecuados para hacer una práctica adicional en el hogar. Consulte las cartas de Matemáticas en familia o póngase en contacto con la maestra o el maestro de su estudiante para recibir sugerencias.

¿En Eureka Math² se usan herramientas de aprendizaje práctico?

Eureka Math² despierta el interés de cada estudiante en las matemáticas mediante materiales impresos y una gran variedad de materiales prácticos. Los materiales didácticos, tales como cubos, dados, reglas, etc., son herramientas de aprendizaje práctico. Se encuentran [disponibles para su adquisición a través de nuestro asociado Didax](#). Cada estudiante también puede acceder a materiales didácticos virtuales a [través de la página web de Didax](#) (disponible solo en inglés) o en la plataforma para estudiantes de Great Minds.

¿Eureka Math² ofrece formas para que cada estudiante interactúe digitalmente durante las lecciones?

Sí. Las lecciones de los niveles K a 5 incluyen actividades digitales interactivas. En muchas lecciones desde nivel K hasta nivel 5 se incluye un video de contexto que sirve de apoyo para que cada estudiante vea conceptos de matemáticas en situaciones del mundo real y los comente. En la plataforma para estudiantes también se proporcionan materiales didácticos virtuales de Didax que permiten una mayor interacción.

¿Cómo se abordan en Eureka Math² las necesidades de quienes requieren apoyo adicional y de quienes podrían necesitar más enriquecimiento?

Eureka Math² brinda apoyo a cada estudiante en todos los niveles de desempeño de matemáticas. El programa está diseñado para que resulte ser fácilmente accesible, y en las lecciones se proporciona a maestros y maestras oportunidades de diferenciación. Pida a la maestra o el maestro de su estudiante ideas para ofrecerle más apoyo en el hogar mediante actividades de extensión que presenten mayores desafíos o mediante práctica adicional.

¿De qué manera en Eureka Math² se incorporan adaptaciones para estudiantes con necesidades especiales (educación especial)?

Eureka Math² está diseñado para atender las necesidades de cada estudiante. Hemos hecho ciertas adaptaciones que ayudan a que estudiantes con todo tipo de capacidades accedan al aprendizaje de las matemáticas según el nivel de grado. Consulte al maestro o a la maestra de su estudiante si cree que necesita apoyo o atención adicional.

¿En Eureka Math² se incorporan adaptaciones para estudiantes multilingües?

Además de diseñar *Eureka Math²* con el fin de que sea accesible a cada estudiante, nuestro equipo de maestros y maestras escritores se preocupó de proporcionar apoyos para la expresión oral, la escucha, la lectura y la escritura en todas las lecciones. También se pone una atención especial en el vocabulario de matemáticas y se proporciona apoyo para su desarrollo durante todo el programa. *Eureka Math²* ha desarrollado la Herramienta para la conversación, una serie de comienzos de oración que sirven como apoyo y animan conversaciones respetuosas y productivas entre pares.