

¿Qué es Bridges Intervention?

Bridges® *Intervention* es un recurso matemático diseñado para presentar a los estudiantes períodos cortos de enseñanza dirigida para apoyar competencias y conceptos específicos. Está diseñado para ayudar a todos los estudiantes a dar sentido a las matemáticas partiendo de lo que ya saben y entienden.

Bridges Intervention está organizado por grandes ideas en vez de por nivel de grado. Los volúmenes 1 a 4 tratan sobre conceptos numéricos importantes y competencias de cálculo con sumas y restas. Los volúmenes 5 a 9 tratan sobre multiplicación, división, fracciones y decimales. Todos los volúmenes incluyen actividades, juegos, páginas de práctica y problemas.



Las tareas y actividades de Bridges Intervention reflejan lo que la investigación educativa nos dice sobre cómo los niños comprenden las matemáticas. La mayoría de las actividades incluyen modelos que ayudan a los estudiantes a comprender grandes ideas, generalmente comenzando con herramientas matemáticas prácticas, pasando a representaciones bidimensionales (marcos, organizadores gráficos, dibujos, etc.) y, por último, a imágenes mentales.

Los recursos de Bridges Intervention se diseñaron para usarse de manera flexible y en formas diferentes. Estos son algunos ejemplos:

- Los estudiantes pueden reunirse varias veces a la semana en grupos pequeños con un intervencionista para participar en tareas seleccionadas de Bridges Intervention.
- Los maestros pueden seleccionar actividades y juegos de los recursos de Bridges Intervention para que los usen los asistentes del salón de clases o los voluntarios que trabajen con grupos pequeños de estudiantes.
- Los maestros del salón de clases pueden incorporar los juegos de Bridges Intervention como centros de matemáticas para presentar un rango más amplio de oportunidades de práctica.
- Si varios estudiantes necesitan más trabajo con una gran idea, los maestros del salón de clases pueden usar recursos seleccionados de Bridges Intervention por períodos cortos durante la enseñanza regular de matemáticas.
- Los maestros pueden usar las tareas de Bridges Intervention con grupos de estudiantes de diferentes salones de clases durante períodos cortos de tiempo para practicar competencias y conceptos específicos.
- Como ayuda complementaria, los maestros pueden enviar juegos o páginas de práctica a casa con los estudiantes.

Debido a que Bridges Intervention está diseñado para usarse de manera flexible, la mejor fuente de información sobre la experiencia de su estudiante con Bridges Intervention es su escuela y su maestro. Recomendamos que se comunique con ellos si tiene preguntas sobre la experiencia diaria de su hijo.