



Niños Que Aprenden en Dos Idiomas (DLL siglas en inglés) Módulo 7: Elaboración de conceptos matemáticos y resolución de problemas



La sesión se realizará el

16 de mayo 2022

4:30 pm - 7:00 pm

.....
Sesión de zoom

Este módulo se centrará en la agrupación y la clasificación y su relación con el sentido numérico y la resolución de problemas teniendo en cuenta las necesidades y el apoyo requieren los niños DLL. Los participantes se familiarizarán con varias estrategias para involucrar a los DLL (desde el nacimiento hasta los 5 años) en la matemática. Las actividades de matemáticas apoyan el desarrollo de los niños DLL y, al mismo tiempo, promueven el desarrollo del idioma del hogar y de la segunda lengua. La creación de conceptos matemáticos se ve reforzada por el uso de materiales apropiados, incluyendo objetos que se encuentran a menudo en los hogares de los niños.

Conceptos clave:

- El conocimiento matemático intuitivo de los niños
- Razonamiento matemático y estrategias de resolución de problemas
- El lenguaje de las matemáticas
- Matemáticas en familia

[¡Haga clic aquí para registrarse!](#)

Código de acceso: DLLTS7

1. Debió haber completado el Módulo Introductorio de Niños que Aprenden en Dos Idiomas-Módulo 1.
2. Una vez que sea confirmado, usted recibirá un mensaje separado con el enlace para zoom.
3. Envíe un correo electrónico a María Escobedo-Madrid a Escobedo_maria@lacoee.edu con cualquier pregunta adicional.