

## Construir el sentido de los números



PROBLEMAS NUMÉRICOS EN TORNO AL CALENDARIO  
Usar el calendario para señalar los  
cumpleaños de los compañeros de la sala



*Construir el sentido de los números*

Enlace: [https://www.youtube.com/watch?v=8UBSL\\_s99ys](https://www.youtube.com/watch?v=8UBSL_s99ys)

Enlace: <https://www.youtube.com/watch?v=T9-MsGPkrnl&t=307s>

Enlace: <https://www.youtube.com/watch?v=OKkWFnxvGmY&t=228s>

Enlace: <https://www.youtube.com/watch?v=-qkg5leWDbg>

**Palabras clave:** enseñanza - Nivel Inicial - Matemática

### Descripción

Estos cuatro registros audiovisuales documentan una propuesta de acompañamiento a la enseñanza de la matemática. Se trata de una selección de fragmentos de distintas reuniones de trabajo realizadas en 2015, en las que participaron docentes, directivos, inspectores y miembros de los equipos de la Dirección Provincial de Educación Inicial y de la Dirección de Formación Continua de la provincia de Buenos Aires.

## Orientaciones generales

Este material es pertinente para abordar las situaciones de enseñanza de la matemática en el Nivel Inicial en tanto el foco de las escenas incluidas es la construcción del sentido de los números en situaciones cotidianas, por ejemplo, las situaciones en las que se propone a los niños y niñas resolver distintos problemas numéricos. Las escenas de enseñanza documentadas se desarrollan en tres salas distintas del ámbito rural y urbano. El primer video da cuenta de la presentación del proyecto y las mesas de trabajo. El segundo, documenta situaciones de enseñanza sobre problemas numéricos mediante el intercambio grupal de las fechas de cumpleaños de toda la sala y su ubicación en el calendario. El tercero, una secuencia de trabajo en pequeños grupos continúa con el uso del calendario y la ubicación de fechas importantes. El último video propone el trabajo sobre los inventarios de los materiales de la sala.

Estos videos pueden ser utilizados para incluir en un aula virtual y, a partir de su visualización, generar un foro de debate acerca de las distintas oportunidades didácticas que se pueden desarrollar para la enseñanza de las matemáticas en el Nivel Inicial.