

## EXTRAESCOLAR: KALULARTE

### Descripción:

Programa de matemáticas manipulativas y cálculo mental dirigido a alum@s de primaria (2ºEP - 6ºEP).

### Objetivos:

- Enriquecimiento del aprendizaje del sistema decimal y sus interacciones en las 4 operaciones básicas.
- Mejora de la memoria de trabajo y velocidad de procesamiento
- Mejora de la capacidad atencional
- Incremento de la capacidad creativa.

### Metodología:

Apoyamos a los métodos tradicionales escritos para el aprendizaje del sistema decimal y sus cuatro operaciones básicas desde la percepción espacial del número. Empezamos trabajando con diferentes herramientas manipulativas que nos hagan comprender la dimensión del número y sus interacciones en el sistema decimal y terminamos ejecutando operaciones complejas mentalmente.

Las sesiones pretenden ser entretenidas y diferentes a una clase de matemáticas estándar, con participación activa del alumnado en las actividades propuestas.

El programa se desarrolla en 4 niveles cuatrimestrales con 1 sesión semanal de 1h. Según festividades, el número de sesiones por cuatrimestre oscila entre 12 y 15 sesiones. Cada semana se facilitan ejercicios de entrenamiento para casa sobre el contenido visto esa semana. Mínimo 5 alumnos y máximo 8 alumnos por grupo. Se necesitará disponer de un espacio con cañon proyector, pizarra y pupitres.

Al final de cada cuatrimestre, enviaremos un informe detallado de la evolución del alumno en el nivel en cuestión e informaremos si vemos viable la continuidad al siguiente nivel.

### Contacto:

MIKEL – 678 631 486 – mikel@grupoeraiki.es

### Fotos de la actividad: