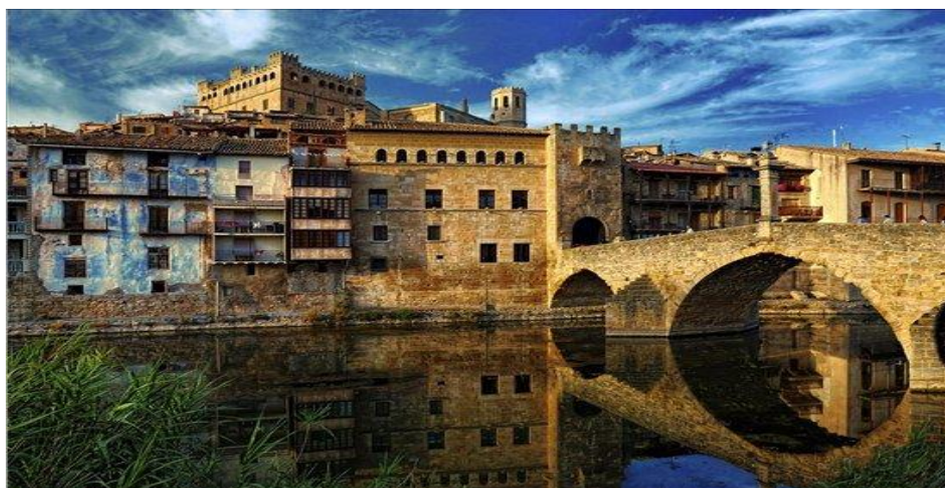


TALLER MÉTODO ABN EDUCACIÓN INFANTIL. NIVEL AVANZADO

LUCÍA GARCÍA MARTÍNEZ



VALDERROBRES 28 Y 29 DE FEBRERO DE
2020



CEIP VICENTE FERRER RAMOS

Av. Madrid, 2, 44580 - Valderrobres (Teruel)

OBJETIVOS

- **Desarrollar la competencia matemática** de los niños y niñas de Educación Infantil a través de la **comprensión, manipulación y conocimiento progresivo del número**, desde la perspectiva lúdica y del cuento.
- **Dotar al profesorado** de actividades para su inclusión en la **programación docente**.

CONTENIDOS

REPASO Y AMPLIACIÓN DEL BLOQUE DE CONTEO

- Explotación de la fase 4 del nivel de cadena numerable
- LA DECENA: equivalencias y conversiones. Contar con símbolos
- La tabla del 100
- Sinergias en el conteo

BLOQUE SENTIDO NUMÉRICO:

- Conceptos par e impar
- Reparto irregular inverso
- Repartos proporcionales: dobles-mitades, triples-tercios.
- Reequilibrio de repartos
- Bisección de un número
- Estimación sobre la recta numérica

BLOQUE TRANSFORMACIONES NUMÉRICAS:

COMPOSICIÓN Y DESCOMPOSICIÓN DE CANTIDADES

La suma:

- La tabla de la suma
- Extensión de la tabla de la suma
- Parejas hasta el 10. Amigos del 10-6-7-8-9.
- Parejas de los amigos del 100.
- Situaciones de la suma.

La resta:

- La tabla de restar
- Situaciones de la resta

El producto:

- Productos por 10-2-5

La división:

- Dividir por 10-2-5
- Situaciones de la división

MATERIALES Y RECURSOS:

- Sitios web de materiales y recursos ACORDES con el Método ABN