**Acta 2.Los amigos del 10, la casita del 100 y trabajo de las decenas con palillos.**

Lunes, 11 de diciembre. 19:00 horas.

**Coordinador:** Juan Manuel Cortés Bollero

**Participantes:**

Jorge Antonio Aires Aguilera

Eva María Calderón Muñoz

Carmen María Jurado Peralvo

Antonio Ruiz Cano

Josefa Teresa Madrid García

Ana Felicidad Molina Pardo

María José Torralbo Muñoz

Matilde López Pozuelo

El coordinador de esta formación, Juan Manuel Cortés Bollero, hace una introducción del significado de forma general del algoritmo ABN, los materiales que se trabajarán en la sesión.

Posteriormente pasa a explicar los amigos del 10 y su función, esto lo hace a través de una casita elaborada con cartulina.

A continuación, pasa a explicar el mecanismo para la enseñanza de las decenas mediante palillos, corchos y la recta numérica y todo de una forma muy manipulativa, todo ello iniciado desde infantil.

El último contenido que se explicó fue la casita del 100 y sus múltiples usos para el aprendizaje de series, anterior, posterior, manejo del euro, búsqueda de números desconocidos

Para terminar la sesión, el coordinador explica el material que tienen que elaborar para la próxima sesión, dicho material tienen que hacerle una foto y subirla a sus carpetas en la plataforma Colabora. Este material será el siguiente:

* Elaborar una casita con los amigos del 10.
* Tener cada uno/a su cajita con decenas y unidades para el trabajo del ABN.

El coordinador

Fdo: Juan Manuel Cortés Bollero