



**Colegio Sagrados Corazones**

C/ San Francisco nº 15, 09200 - Miranda de Ebro (Burgos)

Tfno. 947 33 10 33 -- FAX 947 33 24 40

E-mail: [scorazonesme@planalfa.es](mailto:scorazonesme@planalfa.es)

Web: [www.sscmiranda.com](http://www.sscmiranda.com)

[ssccmiranda@ssccmiranda.com](mailto:ssccmiranda@ssccmiranda.com)



## **TALLER DE CÁLCULO/LECTURA**

Las **matemáticas y la lectura** son dos materias instrumentales esenciales durante la etapa escolar y más adelante.

### **Cálculo mental**

Es una de las áreas en la que los alumnos experimentan más dificultades. El uso generalizado de calculadoras por parte de los niños hace que no lo ejerzan suficientemente, lo cual es imprescindible para adquirir sentido numérico y agilidad mental.

El taller pretende proporcionar al alumno/a los recursos necesarios para que desarrolle su agilidad en el cálculo mental. A través de diversas técnicas y estrategias se pretende devolver la motivación al alumno /a para que lo ejercite.

### **Lectura Comprensiva**

La capacidad para comprender y reflexionar sobre la información escrita es crucial para el desempeño en la vida académica y para el desarrollo integral de la persona. Leer comprensivamente es indispensable para el estudiante. Esto es algo que él mismo va descubriendo a medida que avanza en sus estudios.

En las etapas iniciales y en menor medida en los últimos cursos de primaria, a veces es suficiente con una comprensión mínima y una buena memoria para lograr altas calificaciones. Pero no debemos engañarnos, a medida que accedemos al estudio de temáticas más complejas, una buena memoria no basta.

El taller de lectura comprensiva por ello, pretende proporcionar al alumno/a los recursos necesarios para ser un lector/a competente. Por medio de diversas estrategias y a través de textos, trataremos de aumentar progresivamente el gusto por la lectura para que el alumno/a pueda convertirse en un lector habitual. De este modo, en el proceso irá adquiriendo una buena base lingüística siendo capaz de comprender cualquier texto y reflexionar críticamente sobre él.

### **OBJETIVOS**

- Reflexionar sobre los beneficios del cálculo mental
- Adquirir y perfeccionar estrategias para el cálculo mental.
- Ofrecer propuestas lúdicas que favorezcan la actitud positiva del alumno hacia el mismo.
- Conocer estrategias de cálculo mental en internet.
- Reflexionar sobre los beneficios de la lectura comprensiva
- Adquirir y perfeccionar hábitos adecuados de comprensión lectora.
- Comprender las diferentes estructuras de las oraciones que se encuentran en los textos.
- Aprender estrategias para comprender textos.
- Comprender los diferentes tipos de textos: narrativos, descriptivos, expositivos, argumentativos y otros.
- Ofrecer propuestas lúdicas que favorezcan la actitud positiva del alumno hacia la comprensión lectora.