

CUENTOS PARA CONTAR

En esta actividad vamos a aprovecharnos del gusto de los más pequeños por los cuentos, para despertar la emoción por aprender como principal objetivo. Envueltos en una divertida trama teatral se esconden diferentes conceptos básicos, que forman la base del pensamiento lógico matemático. Se verán desde conceptos geométricos o aritméticos, hasta juegos participativos de clasificación y seriación. Todo ello se hace desde una perspectiva dinámica y atractiva para el alumno.

Durante la realización de la actividad se usan diferentes recursos escénicos visualmente atractivos, como un teatro retroproyectado, un teatro de sombras más tradicional y la creación de un divertido metalófono en el que cada niño es una nota musical.

La actividad está dividida en tres partes, la primera trata la aritmética a través de un cuento que representa la necesidad de contar. En la segunda se ven rasgos básicos de la geometría, mediante una historia animada, y en la tercera y última parte los alumnos participarán activamente en una situación en la que tendrán que ayudar a los personajes, a resolver un conflicto musical, haciendo uso de las herramientas de seriación y clasificación. En esta última parte los alumnos podrán poner en práctica diferentes estrategias para conseguir el objetivo.

La actividad tiene una duración de unos 45 minutos, y puede ser realizada para grupos de hasta 50 alumnos, de 3 a 7 años. Para llevarla a cabo, sólo necesitamos una sala de usos múltiples, gimnasio o sala polivalente, incluso se puede llevar a cabo



Si tienes cualquier consulta no dudes en ponerte en contacto con nosotros en www.divermates.es o en el teléfono 911 733 704. Estaremos encantados de atenderte.