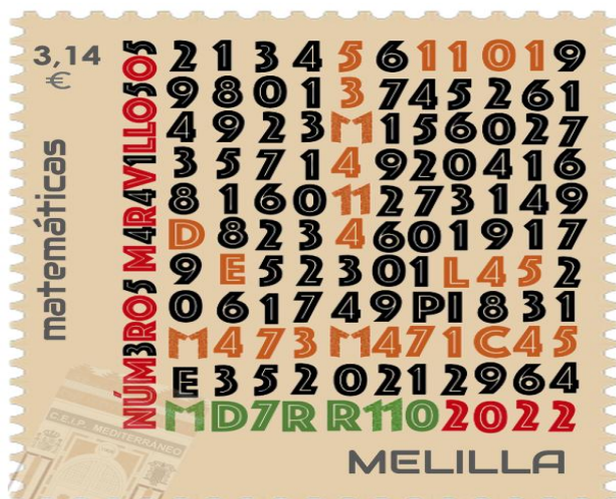


XIII SEMANA DE LAS MATEMÁTICAS

NÚMEROS MARAVILLOSOS



De nuevo con nosotros, y ya van XII ediciones. Vuelve la **Semana de las Matemáticas** en el CEIP Mediterráneo. No sólo son 5 días en los que nos dedicamos a ver, conocer y expresarnos de otra forma en lo que a "las mates" se refiere, si no que intentamos seguir ahondando en aspectos de la misma, que están relacionados con nuestro día a día y que vienen a ser una justificación de su aprendizaje Y conocimiento.

Como siempre, la temática de estas jornadas es muy diversa. En estos últimos años, hemos pasado de ver los números en el Quijote, a descubrir la utilidad de las matemáticas en la vida cotidiana. Como "nos engañan" los publicistas cuando no tenemos nociones básicas de esta ciencia o incluso comprobar gracias a las, matemáticas, que los superhéroes no son lo que nos quieren "vender".



Por un lado, ¡abrimos el telón del circo. Este espectáculo va a ser el núcleo vertebrador de las actividades que se realicen, no sólo durante los días de exposición sino, durante las dos semanas previas, donde en las aulas, los alumnos/s van a averiguar donde se esconden las matemáticas también dentro de una gran carpa.

Estas actividades se realizan desde Educación Infantil hasta el tercer ciclo de Primaria.

1. EL JUEGO DE LA CHISTERA

Sacaremos de una chistera diferentes cartas de una baraja 4 y 5 años y contaremos desde el número hacia delante. Buscaremos sucesivos, buscaremos las vocales, buscaremos los amigos del 10. Los alumnos de 3 años sacarán pastueles identificando sus colores.

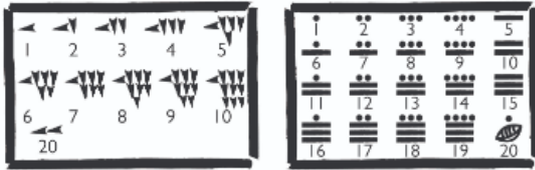


3. LANZO LOS AROS

Cogeremos aros de diferentes colores los cuales colocarán en barajas en el caso del mismo color. Los alumnos de 4 y 5 años al leerman de barajas valorarán en qué como hay más aros que en otros (comparaciones más que - menos) qué, contaremos hasta veinte el total. Los alumnos de 3 años identificarán dónde hay muchos pocos.

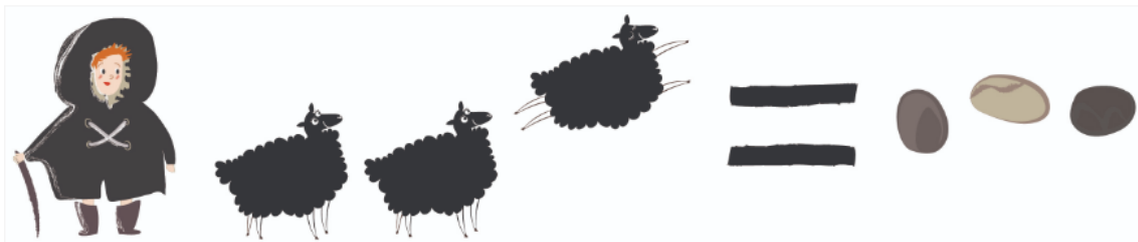






Paralelamente, todos los años organizamos una exposición de paneles infográficos, de un tema concreto y una mini-olimpiada Matemática. Siempre buscando

encontrar la curiosidad de alumnos y docentes ante áreas de esta ciencia, que pueden parecer sorprendentes y que además de formar, entretienen.



De esta forma haremos un recorrido por el maravilloso mundo de los números, desde porqué y donde surgieron, hasta el día de hoy. Para que los utilizamos, porque lo hacemos de una forma y no de otra...y lo que es más sorprendente: SU MAGIA.

¿Sabemos porque los números se llaman “números”? ¿de dónde viene eso de calcular?, ¿Números triangulares? ¿Cifras que se repiten siempre al hacer sumas o restas, sean de la naturaleza que sean?... ¡qué locura

Embarcado en ello estaremos los días 12 hasta 16 de Diciembre.

***“Las matemáticas son el
Alfabeto, con el que Dios escribió el mundo”
(Galileo Galilei)***

