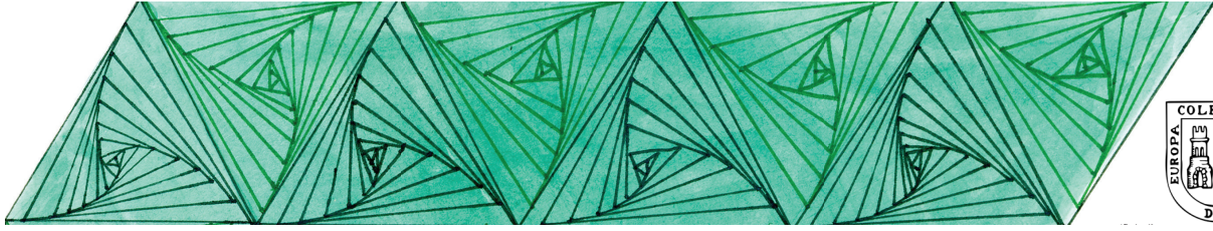


M A T E S + D E L O Q U E V E S



XXXI SEMANA CULTURAL

MARTES III DE FEBRERO DE MMXV DIA III

1º E.I: Cuentos para contar



“Uno, dos, tres, cuatro... A Emmi le han regalado muchas ovejitas”. “No sabía contar y

lo hacía con los dedos” (Guillermo, 3 años)
“Emmi tiene un sueño, se convierte en triángulo y la luna le convierte en cuadrado”.

(David, 3 años).

“Era una forma con 4 lados”(Guillermo, 3 años).

“Luego la luna le convierte otra vez en círculo y le dejan trabajar en el circo que era el trabajo de sus sueños”(Javier, 3 años).

“Ha venido un músico que toca muy mal los tubos, se llama Amadeo”.(David, 3 años).

“Para que sonaran bien los tubos los hemos colocado del más pequeño al más grande y hemos jugado a las estatuas”.(Javier, 3 años).

David, Guillermo y Javier, 3 años.

1º E.S.O: Creciendo en proporción

Nelo y Tania se dedican a las “Divermates” y tratan de sacar el lado divertido de las matemáticas. Han venido al colegio para explicarnos a los alumnos de 1º ESO que las Matemáticas dan sentido a todo lo que nos rodea. Para demostrarlo, hemos realizado varias actividades como: juegos de cartas, la demostración de la sucesión de Fibonacci se puede encontrar en diferentes formas de la naturaleza. Además explicaron que es el número de oro y la proporción áurea.

También hablaron de Leonardo de Pisa y nos contaron que escribió, “Liber Abaci” nos ha aportado muchos conocimientos.



Aitor Olaso y Guillermo Muñoz 1º E.S.O.

HOY

De 9:00 a 10:50 1º E.P: Conjuntos.

A las 12:30 1º BACH: Códigos secretos, criptografía.

De 9:55 a 10:50 y de 13:05 a 13:55 3ºE.P: Antenas, billares y centrales nucleares: Cónicas.

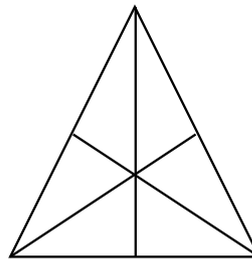
DIVIERTETE Y APRENDE

Un caracol sube por una pared completamente lisa. Por el día sube tres metros y por la noche se para y por su peso baja dos metros. Si la pared tiene 15 metros. ¿Cuántos días tarda en subir la pared?

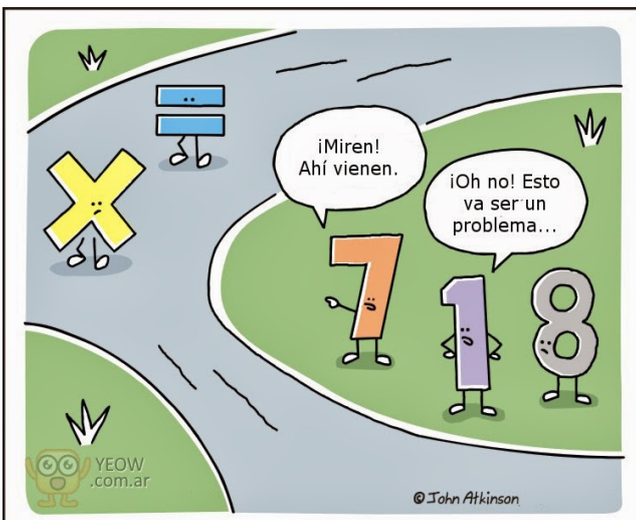


SOLUCIÓN RETO 1 (lunes 2)

Aunque no lo parezca, hay 16 triángulos



UN POCO DE HUMOR



MAÑANA:

De 9:00 a 11:00 3º E.S.O: Burbujas en tensión.

A las 12:30 2º BACH: Demuéstramelo.

De 14:50 a 15:50 4º E.S.O: ¿Qué te apuestas?; Probabilidad.

A las 15:50 2º E.P: Prueba: 400 metros de matemáticas.