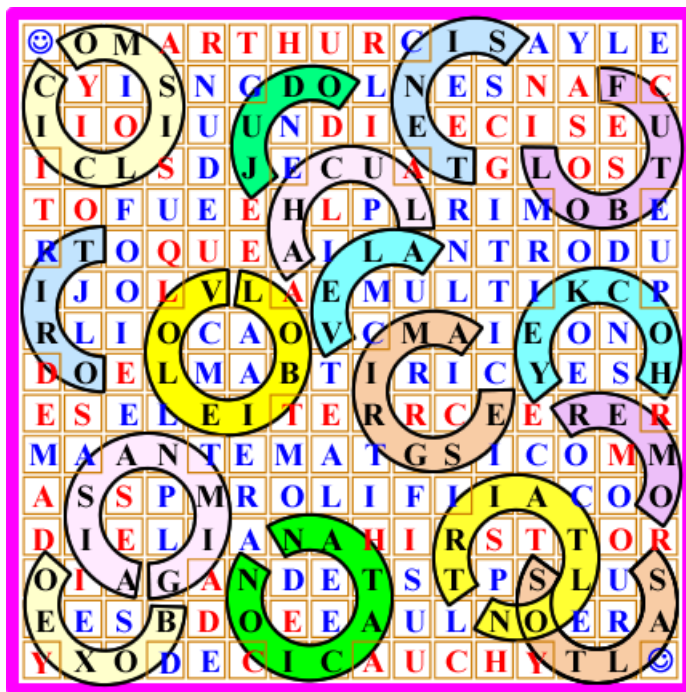


RETO MATEMÁTICO 9B



Hola soy Wenlock y te invito a buscar en la Sopa de Letras Circular algunos de los deportes o disciplinas de los Juegos Olímpicos Londres 2012. Las palabras se encierran dentro de una corona circular o parte de la corona.

DEPORTES

- CICLISMO
- BOXEO
- JUDO
- SALTOS
- NATACIÓN
- GIMNASIA
- FÚTBOL
- ESGRIMA
- TENIS
- LUCHA
- TRIATLÓN
- REMO ✓
- HOCKEY
- VELA
- TIRO
- VOLEIBOL



Con los dos números de los cuadrados se forma el número del círculo. Descubre cómo hacerlo y encuentra los números que faltan.

Observa que si al número de la parte superior se le suman 5 unidades y luego se le resta el número de la parte inferior se obtiene el número del círculo.

Con los cuatro números ocultos en el orden asignado se forma el año de nacimiento de nuestra deportista olímpica medalla de oro en la categoría femenina de BMX en Londres 2012. ¿De quién se trata?

AÑO DE NACIMIENTO

1991

PERSONAJE

MARIANA PAJÓN



Soy Mandeville, si ya llenaste la Sopa de Letras Circular, con las letras que están por fuera de cada corona circular, y en orden de secuencia, se forma un mensaje. Descúbrelo.

EL MENSAJE OCULTO

Arthur Cayley, Inglés, nació un dieciséis de agosto. Fue el primer matemático que introdujo la multiplicación de matrices. Es el tercer matemático más prolífico de la historia, después de Euley y de Cauchy.

En este mes de agosto también se celebra el nacimiento de uno de los grandes matemáticos de la historia. Descubre de quien se trata, su nacionalidad y uno de sus aportes a la matemática.



MATEMÁTICO ILUSTRE
ARTHUR CAYLEY

NACIONALIDAD
INGLÉS

APORTE
MULTIPLICACIÓN DE MATRICES

INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN MARTÍN DE TOURS

RETOS MATEMÁTICOS

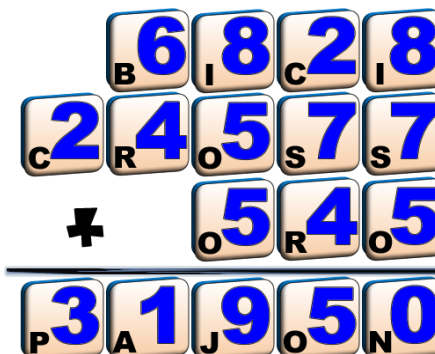
WWW.RETOMANIA.BLOGSPOT.COM

FIGUEROA OQUENDO ALVEAR
IBARGUEN RENTERÍA MUÑOZ



Recuerda debes encontrar el dígito correspondiente a cada letra, teniendo en cuenta que letras iguales representan dígitos iguales y al formar la cifra ésta no inicie con cero.

Resuelve este problema de la criptoaritmética con la que queremos felicitar a nuestros deportistas olímpicos.



NOMBRES Y APELLIDOS

GRADO

