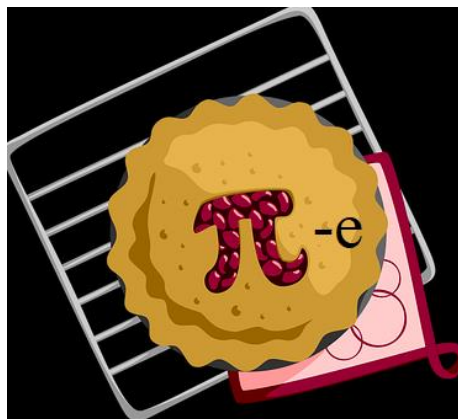


VI CONCURSO DE POESÍA MATEMÁTICA ANTONIO DEVESA



BASES DEL CONCURSO

Objetivo

Este certamen reanuda el concurso de poesía matemática y microrrelatos como homenaje a nuestro compañero y querido profesor de Matemáticas ANTONIO DEVESA.

Está basado en un estilo de escritura que se parece al de años anteriores. Se trata de escribir un relato en el que la longitud de las palabras coincida con los dígitos del número:

Pi-e

Que se obtiene al restar el número " π " número "e"

$$\pi - e = 0.42331082513074800310235591192684038643992 \dots$$

Participantes

Puede participar en el concurso **todo el alumnado** del instituto. La **participación** es **individual** y con una **única** poesía / microrrelato.

Modalidades

Se podrá participar en dos categorías:

- Categoría A: Alumnado de ESO
- Categoría B: Alumnado de Bachillerato

Contenido y formato de los trabajos

Cada poesía/ microrrelato tiene que cumplir las siguiente condición:

La longitud de cada palabra (número de letras) tiene que coincidir con el dígito del **Número Pi-e** que ocupa la misma posición que dicha palabra:

0.4233108251307480

Ejemplo:

-	Como	si	los	ves
0	4	2	3	3	1	0	8	2	5

La siguiente palabra tendría que tener 1 letra.

IMPORTANTE: El dígito 0 es un signo de puntuación. El dígito 9 puede ser una palabra o un signo de puntuación.

Modo de entrega

- La poesía ha de realizarse en un archivo de texto (***nombreapellidos.doc***), con el siguiente encabezamiento

IV CONCURSO DE POESÍA MATEMÁTICA ANTONIO DEVESA	
NOMBRE:	CURSO:

(La redacción de la poesía/microrrelato puede ser tanto en **valenciano** como en **castellano**)

- El tipo de letra tendrá tamaño 12 y el interlineado doble. Puede utilizarse una tabla como la del ejemplo para escribir el poema o descargarla de la web del IES.
- Los relatos se enviarán al correo electrónico:

mateslafoiadex@gmail.com

indicando en el **asunto** el **nombre**, **apellidos** y **curso** del participante.

El plagio de las obras está rigurosamente prohibido, todo lo que no sea producción propia conllevará la descalificación del concurso.

Plazo

- El plazo de entrega finalizará el martes **12 de mayo de 2022**.

Jurado

- El jurado que fallará los premios estará integrado por todos los miembros del Departamento de Matemáticas.

Criterios de valoración

El jurado valorará los siguientes aspectos para decidir la concesión de los premios:

- La cantidad de dígitos empleados, a más dígitos más valoración. Es imprescindible la adecuación de las palabras a los dígitos que correspondan en cada posición.
- La belleza del poema/ microrrelato.
- Aparición de términos matemáticos.

Premios

- Al primer clasificado en cada categoría se le hará entrega de una tarjeta regalo por valor de 50€. El premio puede quedar desierto en cualquier categoría si el jurado estima que no se cumplen los criterios de valoración.

La entrega de premios se realizará en el Salón de Actos, durante el 1^{er} patio el día jueves 19 de mayo, fecha de nacimiento de nuestro compañero Antonio Devesa.