



**TRABAJO:**

Entre 8 matemáticas por alumno

Cada elemento (de 20x20), en cartulina del color correspondiente al elemento, debe contener:


- Nombre de un matemático.
- Foto.
- Muy breve biografía.
- Alguna aportación destacada, a ser posible, comprensible a nuestro nivel.
- Bibliografía

Montaje en papel continuo doble.

Exposición y difusión.

**Ejemplo de elemento:**

<b>Frontal</b>	4 cm	<div style="font-size: 4em; font-weight: bold; margin: 0 auto;">H</div> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-top: 10px;">1</div> <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; margin-top: 20px; color: red;">Hidrógeno: Hipatia</div>
----------------	------	--

<b>Trasera</b>	<p><b>Biografía:</b>                  Hipatia (Alejandría, 355-370, 415-416) fue una filósofa y maestra neoplatónica griega, natural de Egipto, que destacó en los campos de las matemáticas y la astronomía.</p>  <p><b>Aportaciones:</b>                  Escribió una versión comentada de la Aritmética de Diofanto. Fue autora de una versión "simplificada" de las Cónicas de Apolonio, la cual resumió en 8 libros y asistió a su padre en la revisión de los Elementos de Euclides, edición que es utilizada en la actualidad.</p> <p><a href="https://es.wikipedia.org/wiki/Hipatia">https://es.wikipedia.org/wiki/Hipatia</a></p>	4 cm
----------------	--	------