

Tipo de texto: Informativo / Biografía

Formato: Continuo

Tema: Historia



1. Subraya la respuesta correcta.

- ¿Quién fue Hipatia?
 - a) Fue la primera mujer arquitecta de la que se sabe.
 - b) Fue la primera mujer profesora de la que se tiene memoria.
 - c) Fue la primera mujer gobernante de la que se tiene registro.
 - d) Fue la primera mujer matemática de la que se tiene conocimiento.
- ¿Cuál fue uno de los oficios a los que se dedicó?
 - a) Enfermera
 - b) Profesora
 - c) Filósofa
 - d) Bibliotecaria



2. Escribe las palabras de los recuadros en la afirmación que corresponda.

Astrolabio

Hidrómetro

Densímetro

Hidroscopio

Hipatia aplicó mejoras en esta herramienta, que se usa para medir el nivel del agua.

Hipatia mejoró este instrumento, que se utiliza para calcular el peso de los líquidos.

Hipatia implementó mejoras en este aparato, que se emplea para medir la posición de los astros en el cielo.

Hipatia inventó esta herramienta, cuya finalidad es determinar la relación entre el peso de un líquido y el volumen que ocupa.



3. Escribe **V** si las afirmaciones son verdaderas o **F** si son falsas.

☐

Hipatia fue considerada una bruja porque en la Antigüedad así eran vistas las mujeres que tenían conocimientos e iniciativa.

☐

Las aportaciones que hizo Hipatia a la ciencia nos permiten darnos cuenta de que las mujeres siempre han sido capaces de realizar cualquier actividad.

☐

Hipatia demostró que una mujer podía ser consejera o asesora de gobernantes tal como podía serlo cualquier hombre.



4. Rodea la respuesta correcta.

- ¿Cuál es una de las ideas principales del texto?

Mencionar por qué las mujeres sabias eran consideradas brujas

Compartir las aportaciones de Hipatia al conocimiento

Dar un ejemplo de las muchas mujeres exitosas de la Antigüedad

Explicar cómo eran tratadas las mujeres en la Antigüedad

- ¿Qué pretendía Hipatia al modificar algunos inventos?

Demostrar que las mujeres eran más capaces que los hombres

Adaptarlos a sus necesidades personales

Innovar aparatos que no cumplían bien con su función

Mejorar herramientas que eran útiles para todos



5. Escribe lo que se pide.

- Resume por qué Hipatia de Alejandria es importante para la historia.

- Explica en pocas palabras qué datos históricos se conocen de ella.



6. Responde con argumentos.

- ¿Por qué es importante para las personas ampliar sus posibilidades corporales a través del conocimiento y las habilidades tecnológicas?
