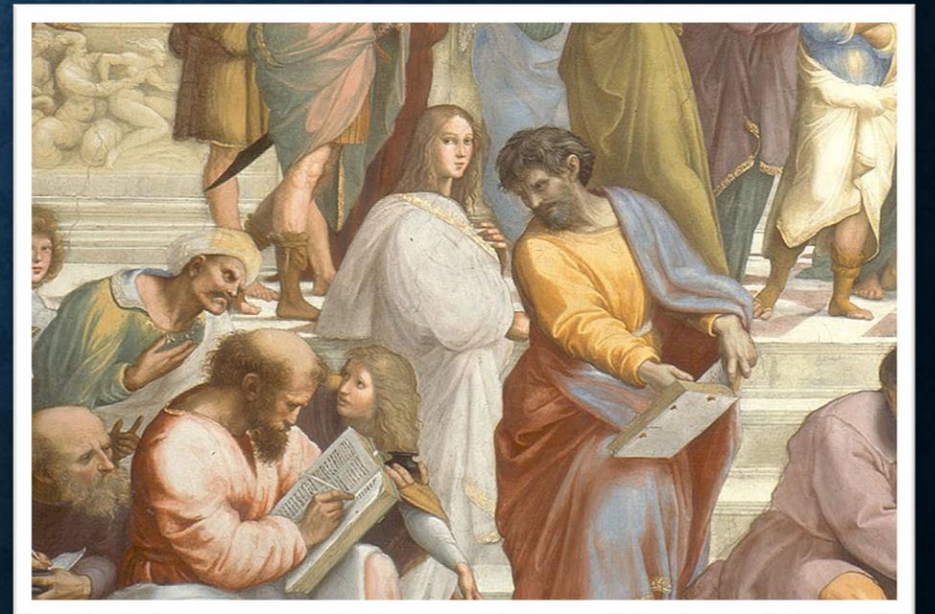
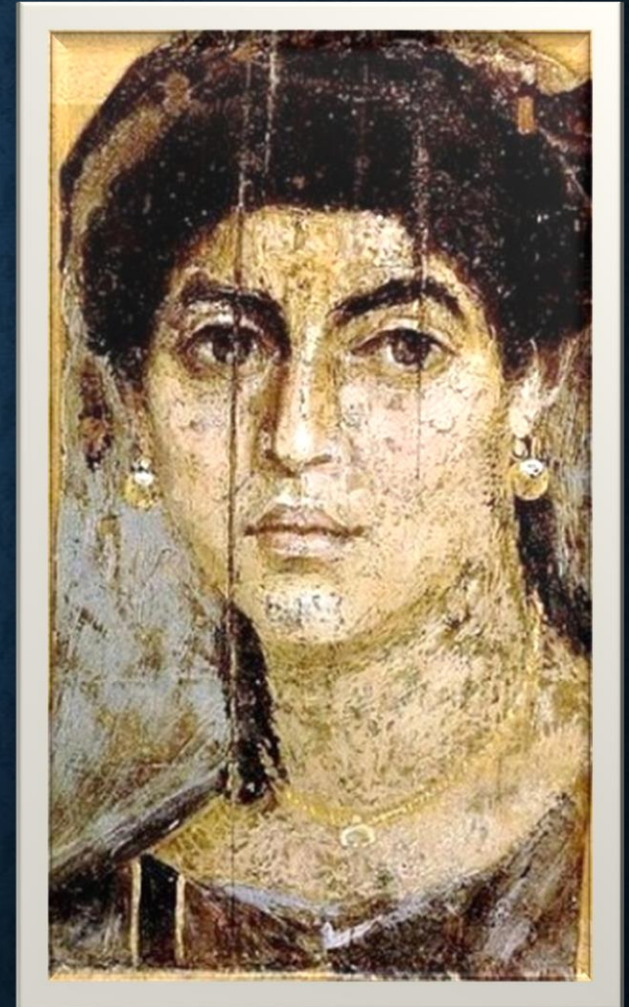


# HYPATIE



# SOMMAIRE

- 1 Le profil Instagram
- 2 La biographie
- 3 L'arithmétique
- 4 Pourquoi on a choisi Hypatie
- 5 Ce qui nous a plu dans ce travail
- 6 Sources



# 1. PROFIL INSTAGRAM



🔒 hypatie\_mathematicien... ▾



**15k** Publicati...  
**159k** Abonnés  
**68** Abonnem...

hypatie

J'adore les maths ,d'ailleur je suis la première femme mathématicienne.

Je suis aussi une sage conseillère d'origine grecque.

#maths #grec #première

Modifier profil



## 2. BIOGRAPHIE



- née entre 355 et 370 selon les sources et assassinée par des chrétiens fanatiques en 415. Elle est la première femme mathématicienne.
- Hypatie d'Alexandrie (v. 370 – 415) est une mathématicienne et une philosophe grecque. Elle connaît également l'astronomie et pratique la théurgie (forme de magie qui permettrait d'entrer en contact avec les dieux). Elle finira assassinée, sans doute pour son influence. Hypatie enseigne les mathématiques et la philosophie à des étudiants. Bien que non chrétienne, elle est connue pour sa tolérance à l'égard des premiers chrétiens. Elle donne des conférences sur les écrits de Platon et d'Aristote, Hypatie rédige un commentaire sur les Arithmétiques.

# 3. ARITHMETIQUES

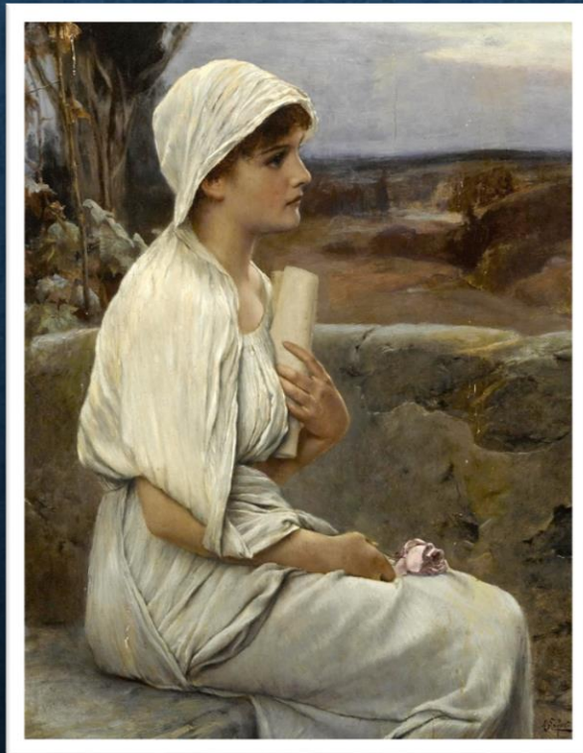
- L'arithmétique est une branche des mathématiques qui correspond à la science des nombres.
- Hypatie a rédigé un commentaire sur les Arithmétiques.

C'est une œuvre en treize volumes de Diophante écrite aux environs de l'an 250. Elle contient plus de cent problèmes mathématiques, pour lesquels des solutions sont proposées en utilisant l'algèbre .

$10 * 5 + 100 / 10 - 5 + 7 \% 2$   
 $50 + 100 / 10 - 5 + 7 \% 2$   
 $50 + 10 - 5 + 7 \% 2$   
 $50 + 10 - 5 + 1$   
 $60 - 5 + 1$   
 $55 + 1$   
 $56$

## 4. POURQUOI ON A CHOISI HYPATIE?

- On a décidé de présenter Hypatie car on parle la plupart du temps de mathématicien. C'est pour cela que nous avons voulu prendre la première femme mathématicienne.



## 5.CE QUI NOUS A PLU DANS CE TRAVAIL

- C'était de découvrir des mathématiciennes et mathématiciens, donc pour nous Hypatie, ainsi que leurs parcours d'une manière différente via Instagram.



# 6.SOURCES

- [Wikipedia](#)
- [histoireparlesfemmes.com](http://histoireparlesfemmes.com)

**MERCI DE NOUS AVOIR ECOUTER**

*Avez-vous des questions ?*