Elion Husk (EASY)

Auteur(s):

Hokanosekai

Catégorie:

Crypto

Description:

Un de tes camarades a intercepté un message entre deux étudiants de la mention Mathématiques. Aide-le à le décrypter.

$$\Upsilon \H \circ \Omega \cap \Theta \exists \{\Pi \ltimes \aleph y \neg \wp \infty : \nabla_{-} \Lsh \aleph \Theta \eth \Xi\}$$

Flag : UHOCTF{Fake_flag}

Solution

On peut voir que le message est constitué de caractères mathématiques.

Grâce au pdf LATEX Mathematical Symbols, on peut facilement retrouver les caractères utilisés.

\Upsilon \Hat \Omega \Cap \Theta \Finv { \Pi \ltimes \aleph y _ \wp \infty \therefore \heartsuit _ \Lsh \aleph \Theta \eth \Xi }

Enfin, on constate que c'est la première lettre de chaque mot qui forme le flag.

Flag : UHOCTF{Play_with_LaTeX}

PROF