BIBLIOGRAPHIE ET WEBOGRAPHIE Projet d'ISN 2017 Hugo & Mathilde

Bibliographie:

- <u>Mathématiques et Informatique : une nouvelle ère numérique</u>, Bibliothèque Tangente, HS n°52, juillet 2014
- Programmation en Python pour les mathématiques, Alexandre Casamayou-Boucan / Pascal Chauvin / Guillaume Connan, édition Dunod, 2012

Webographie:

Cryptographie:

- Thèse sur la cryptologie, Pierre-Alain Fouque, octobre 2001
- Cryptographie, Christophe Guyeux et Jean-François Couchot, 2013
- Cryptographie Python
- Entre cryptage classique et cryptage moderne, Mathieu Cunche, 2011
- <u>Différence de protection, François Cayre, 2009</u>
- Ensemble des codes possibles
- <u>Intêrets de la cryptographie</u>
- Cryptographie, Le Matou Matheux

Cryptages classiques:

- Méthodes de chiffrement, Andre Lovichi, 2015
- Vigenere, Wikipédia, 2017

Cryptages modernes:

- Echanges de clefs, Khan Academy, 2016
- Cryptage asymétrique, Wikipédia, 2016
- Enigma, Eric Wegrzynowski

Secret à 3:

• Partage clef de Shamir - Wikipédia

Algo K-means:

- Apprentissage Automatique Université Artois.pdf
- Utilisation de l'apprentissage automatique Université Paris 13

Stéganographie:

- <u>Stéganographie, Lycée Henri Darras de Liévin</u>
- <u>Stéganographie</u>, <u>Lycée des Flandres</u>
- Art de la dissimulation, M. Lommelé, septembre 2016