Cours Première NSI - M.Meyroneinc

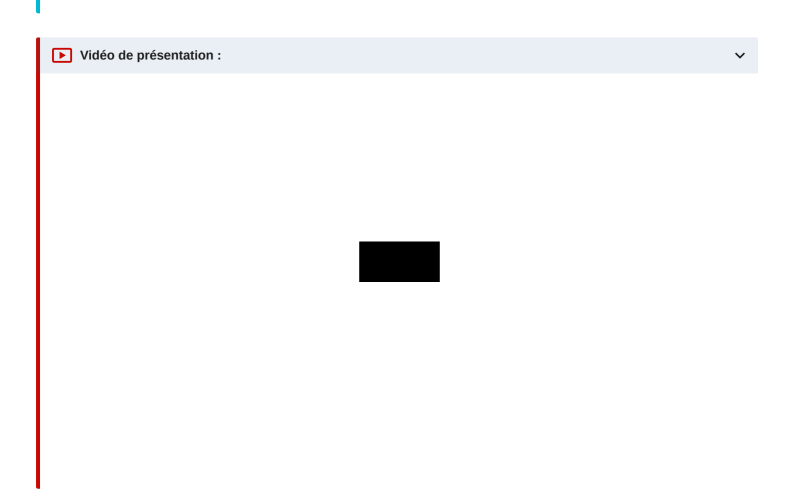
Ce site est à destination des élèves de première NSI du Lycée Murat d'Issoire.

Il permettra de retrouver les cours, TP et TD traités en classes.

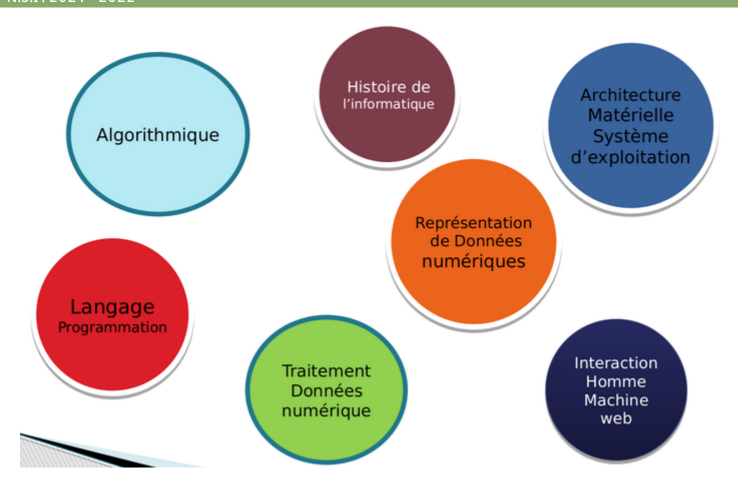
Ces TD sont corrigés dans la mesure du possible (soit directement sur le site soit dans Capytale).



- Thème traité :
 - T1 Le codage des entiers positifs
 - T1 Le message secret de Perseverance
 - T1 Le codage des entiers relatifss



1. Les thèmes du programme



2. Programme

E Programme
Nous traiterons les différentes entrées du programme dans les chapitres suivants :
T1 Rep. des données
Thème : Types et valeurs de base
□ Codage des entiers
□ Codage des non-entiers
 □ Bases
 □ Codage des caractères
 ■ Booléens
T2 Types construits
Thème 2 : Types construits
□ Listes - Tableaux
• □ Tuples
• □ Dictionnaires
T3 Tables
Thème 3 : Traitements de données en tables
□ Recherche dans une table
□ Tri d'une table
 ■ Fusion de tables
T4 IHM
Thème 3 : Interactions entre l'homme et la machine sur le web
■ Modalités de l'interaction entre l'homme et la machine
• 🗆 Interaction
T5 Arch. matérielle

Theme 5 : Architecture materielle
□ Architecture Von Neumann
□ Architecture réseau
□ Protocoles de communication dans un réseau
□ Découverte des commandes Linux
T6 Python
Thème 6 : Langages et programmation - Python
 ✓ Variables
□ Boucle For
■ Boucle While
□ Instruction conditionnelle If
• Fonctions
T7 Algo.
Thème 7 : Algorithmique
□ Extremums et moyennes
□ Tri par insertion - Tri par sélection
• □ Dichotomie
 ■ Algorithmes gloutons
 □ Algorithme KNN

3. Comment calculer sa note au BAC 2023 et Répartition des notes :

Fiche pour calculer sa note au BAC 2023