## M. Beaussart et M. Reboul Première NSI Année 2019-2020

Progression d'année	w	人
Progression d'année avec correspondances dans le manuel utilisé en classe	w	人
Cours 01. Constructions élémentaires en Python		人
Cours 02. Type entier et type booléen	R	人
Cours 03. Variables de type construit		
Cours 04. Machines et systèmes d'exploitation		
Cours 05. Entiers relatifs, réels et caractères		人
Cours 06. Algorithmes fondamentaux		人
Cours 07. Les réseaux		人
Cours 08. Le web		
Cours 09. Algorithmes de tri et algorithmes gloutons		人
Cours 10. Interfaces Homme -Machine et robotique		
Cours 11. Les données sous forme de table		
Cours 12. Autres langages, modules et bibliothèques		
Cours 13. Algorithme des k plus proches voisins	R	人
Activités première NSI Année 2019-2020		
01.		
02.		
03.		
04.		
05.		

06.
07.
08.
09.
10.
Evaluations Première NSI Année 2019 - 2020
Evaluations Premiere NSI Annee 2019 - 2020
Evaluations Premiere NSI Annee 2019 - 2020
Evaluations Première NSI Année 2019 - 2020
Evaluations Premiere NSI Annee 2019 - 2020
Evaluations Premiere NSI Annee 2019 - 2020
Evaluations Premiere NSI Annee 2019 - 2020
Evaluations Premiere NSI Affilee 2015 - 2020
Evaluations Premiere NSI Affilee 2019 - 2020
Evaluations Premiere NSI Almee 2013 - 2020