

**[1SPE-C/ NSI NORO] : SEQ02-Représentation des entiers naturels (1)**

N°	Date & heure	Désignations	Durée	Cumuls	Remarques
1	20220830 13:10	Appel ?	5	5	
2		Mini-contrôle ( noté 1 point) : Conversion binaire → décimale et décimale → binaire	10	15	
3		Correction du mini-contrôle	5	20	
4		Les élèves se connecte sur un ordinateur du Lycée: → Ouvre un terminal → Teste l'existence Python par la commande «python3 --version» → Ouvre le terminal Python → Utilise Python comme calculatrice	10	30	
5		Codage binaire	5	35	
6		L'octet	5	40	
7		Codage hexadécimal	10	50	
8		Opération arithmétique	20	70	
9		Utilisation de print, int, bin et hex sous python	50	120	
10		Utilisation de la fonction input	20	140	
11					