

## SEQ01- Le Système binaire

N°	Date & heure	Désignations	Durée	Cumuls	Remarques
1	20220826 09:00	Présentation, appel et distribution des fiches de renseignement Absents : → HERBAUT Rémi (1G4) → SAINDOU Elzac (1G4) Hors liste : → ASSANI ABDON Moustoinîr (1G3)	15	15	<b>PRONOTE :</b> → Appel → Cahier de texte → Progression
2		Les élèves complète les fiches de renseignement	10	25	
3		Utilité du système binaire .	10	35	
4		Rappel de la numération décimale (base 10)	10	45	
5		Compter de 0 à 9 avec le système binaire	5	50	
6		Conversion en base 10 d'un nombre en système binaire.	5	55	
7		Conversion en base 10 d'un nombre en système octal (base 8).	5	60	
8		Conversion en base 10 d'un nombre en système hexadécimal.	5	65	
9		Opération d 'addition en système binaire	20	85	
10		Conversion inter-système de numérations	15	100	