SEQ01-Fonctions polynôme du second degré (1)

N°	Date & heure	Désignations	Durée	Cumuls	Remarques
1	20220826 12:10	Présentation, appel et distribution des fiches de renseignement Absents : → ABDOU Malcolm → AHAMADA Amatoullah → SAID ALI SOLA Asma	15	15	PRONOTE: → Appel → Cahier de texte → Progression
2		Définition	25	40	
3		Forme canonique	30	70	
4		Variation et représentation	20	90	
5		Extremum (minimum / maximum)	15	105	
6		Correction des exercices 1-a, 1-b et 1-c	15	120	

Page: 1sur 1