E = équipe; Se = Sébastien; M = Maleine; Sa = Samia; C = Ce	éline		Novembre											Décembre					
Tâches	Durée sur 5*	9 10	11 1	.2 13 14 15	16 17 18	19 20 21 22	23 24 25	26	27 28	8 29	30	1 2	2 3	3 4 5	6	7 8	9	10 11	12 13
Power point							•									E			
Choix du langage (java)	*	E																	
Création github	*	Se																	
Rédaction du rapport																			
Création du google doc	*	Sa																	
Brute-force version	* *			1	Sa					M	&	Sa							
Branch-and-bound version	* *			İ	Se					М	&	Sa							
Adding and removing edges version	* *			ļ	M					М	&	Sa							
Spanning tree version	* *]						Se		_	&								
Greedy version	* *]		ļ	С					М	&	Sa							
Dynamic programming version		1																	
Randomized version	* *	1		İ				M			&								
Genetic or colony version	* *	1						С	& S	a M	&	Sa							
Personal version													\perp						
Développement													\perp						
Mise en place de la base de données (données xml fournies)	* *	1				М													
Implémentation du générateur de ville aléatoire	* *	1		İ									(С					
Créer l'IHM	* * *		.					Se											
Créer un graph simple	*	Se																	
Créer les classes (graph, ville, chemin)	*	Se																	
Brute-force version	****		Sa																
Branch-and-bound version	****		Se																
Adding and removing edges version	****		М																
Spanning tree version	****	1				Se													
Greedy version	****]	С																
Dynamic programming version	* * * * *]		į															
Randomized version	* * *	1				M													
Genetic or colony version	* * * * *	1				C & Sa													
Personal version	* * * * *																		