## Planificateur de projet

Semaine Débuurée (en semaine emaine Débuurée (en semaine POURCENTAC
---

ACTIVITÉ	Prévu	Prévu	Réel	Réel	ACHEVÉ	PARTAGE DES TÂCHES	PÉRIODES
_							1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
Compréhension protocole	1	1	1	1	100%	Equipe	
Compréhension des objectifs	1	1	1	1	100%	Equipe	
Prise en main du jeu	1	1	1	1	100%	Equipe	
Mise en place de l'environnement de dével	1	1	1	1	100%	Equipe	
Modélisation UML (diagrammes de classes)	1	1	1	1	100%	Maxime & Pauline	
Réalisation d'un diagramme de Gantt	1	1	1	1	100%	Pauline	
Implémentation en python	1	2	1	2	100%	Equipe	
Ecriture de la fonction register	1	1	1	1	100%	Maxime & Cyril	
Ecriture de la fonction init	1	1	1	1	100%	Maxime & Cyril	
Ecriture de la fonction play	1	2	1	2	100%	Maxime & Cyril	
Implémentation de l'algorithme de Dijkstra	2	1	2	1	100%	Pauline	
Idées de stratégies	1	3	1	3	100%	Equipe	
Stratégie Random	2	1	2	1	100%	Maxime & Pauline	
Stratégie principale	2	1	2	1	100%	Pauline & Maxime	
Stratégie prévision	2	1	2	1	100%	Pauline & Maxime	
Rédaction de pseudo code	2	2	2	2	100%	Equipe	
Implémentation des différentes stratégies	3	3	3	4	100%	Equipe	
Stratégie Random	3	1	3	1	100%	Maxime & Cyril	
Stratégie principale	3	1	3	1	100%	Maxime	
Stratégie prévision	3	1	3	1	100%	Pauline	
Réalisation de l'interface graphique	6	1	6	1	80%	Maxime	
Réalisation des tests unitaires	6	1	6	1	0%	Equipe	
Réalisation des tests d'intégrations	6	1	6	1	0%	Equipe	
Génération de la documentation du prograi	6	1	6	1	100%	Cyril	
Rédaction du readme	7	1	7	1	100%	Pauline	
Rédaction rapport	7	1	7	1	100%	Equipe	
Préparation soutenance	7	1	7	1	100%	Equipe	
Rendu du projet	8	1	8	1	100%	Equipe	
Soutenance	9	1	9	1	100%	Equipe	

- 1 correspond à la première semaine du projet (26 nov) 2 correspond à la deuxième semaine du projet, etc.. 8 correspond à la dernière semaine du projet (25 janv)