

## Compte rendu Commun

SANTILLI Romain

CAMMARA Eliott

On a commencé le projet le dimanche 09 octobre et s'est achevé le jeudi 27 du même mois. On s'est fixé un rythme de travail minimum à deux fois par semaine, une fois le mercredi sur une durée de 1 heure pendant nos heures de permanences et une fois le samedi également sur 1 heure en appel visio sur Discord. Ce rythme de travail nous a permis de finir ce projet en seulement 18 jours.

	<u>Lundi</u>	<u>Mardi</u>	<u>Mercredi</u> (heures perms)	<u>Jeudi</u> (heures en classe)	<u>Vendredi</u> (heure en classe)	<u>Samedi</u> (appel discord)	<u>Dimanche</u> (appel discord)
Du 03/10 au 09/10	X	X	X	Devoir donner	X	X	Recherche du problème sur feuille
Du 10/10 au 16/10	X	X	Initialisation de la fenêtre graphique	Recherche des coordonnées sur feuille	X	Début des fonctions unité, dizaine centaine (Romain) Gérer les indexs entre les différents cas (Eliott)	X
Du 17/10 au 23/10	X	X	Gérer l'affichage des espaces entre les blocs	X	Gérer l'affichage à nouveau	Création des boucles qui servent à dessiner en fonction du nombre souhaité dans chaque cas (Eliott)	X
Du 24/10 au 30/10	X	X	Mise en commun de nos parties	Finalisation du projet en régulant les derniers	X	X	X

			individuelle s	problèmes (en appel)			
--	--	--	-------------------	-------------------------	--	--	--

Le mercredi 19 octobre nous avons rencontré un problème lors de l'organisation des blocs et la mise en page, nous avons décider d'afficher les blocs verticalement pour l'originalité, mais nous nous sommes vite rendu compte que l'écran a la verticale était trop petit pour accueillir un nombre tel que 199. Suite a cette découverte on a donc changé de piste pour aller sur l'originale qui était d'afficher les parties a l'horizontal, mise en page plus banale.