|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Processus/ chronologie** | **Nom** | **Tache** | **Description / résumer** |
| Séance 1 | All | Origine du projet | Trouvez le projet  |
| Séance 2 à 3 | Théo | Sondage dans la classe | Faire un sondage dans la classe sur les thèmes favori des élèves |
| Kevin | Programme phyton index 1 | Premier programme phyton |
| Séance 3 à 4 | Mohammad | Programme phyton index 2 | Deuxième Programme Phyton |
| Séance 2 à 5 | Théo | Question réponse/ thèmes | Faire les questions et trouvez les réponses pour chaque thème |
| Kevin et Dylan | Html CSS  les pages question | Création des pages html avec leurs CSS |
| Séance 3 à 5 | Dylan et Kevin | Programme Python des Question | Faire Un programme qui fonctionne mais seulement sur winphyton |
| Séance 2 à 5 | Mohammad | WebAssembly/ Script | Trouvez un outil qui permet de lier le phyton aux navigateurs. |
| Séance 4 à 5 | Mohammad | Script loader | Faire un loader qui permet de faire patientez le temps que les formulaires du quiz soit prêt. |
| Séance 3 à 5 | Dylan | Javascript | Script pour le quiz |
| Séance 1 à 5 | Théo | Organisation. | Organisez les tache et suivi du projet |

|  |  |
| --- | --- |
| Nom | Pourcentage |
| Mohammad Rezki |  environ 25% |
| Dylan Rafiliposon |  environ 25% |
| Théo Pierpaoli |  environ 25% |
| Kevin Nogeira |  environ 25% |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Séance 3 à 4 | Mohammad | Programme phyton index 2 | Deuxième Programme Phyton |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Séance 3 à 4 | Mohammad | Programme phyton index 2 | Deuxième Programme Phyton |
| Séance 2 à 5 | Mohammad | WebAssembly/ Script | Trouvez un outil qui permet de lier le phyton aux navigateurs. |
| Séance 4 à 5 | Mohammad | Script loader | Faire un loader qui permet de faire patientez le temps que les formulaires du quiz soit prêt. |