Fanny Eber

Pierre Nace

Thomas Husser

Adélie Tricard

# Diagramme de PERT

## Les tâches

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tâche | Durée | Antécédent(s) |
| A1 | 15 min | - |
| A2 | 20 min | A1 |
| A3 | 40 min | A1,A2 |
| A4 | 20 min | A1,A2,A3 |
| A5 | 20 min | A1,A2,A3,A4 |
| A6 | 15 min | A1,A2,A3,A4,A5 |
| B1 | 1h30 | A |
| B2 | 1h30 | A,B1 |
| B3 | 1h30 | A,B1,B2 |
| B4 | 1h30 | A,B1,B2,B3 |
| B5 | 1h30 | A,B1,B2,B3,B4 |
| B6 | 1h30 | A,B1,B2,B3,B4,B5 |
| B7 | 1h30 | A,B1,B2,B3,B4,B5,B6 |
| C1 | 1h30 | A,B |
| C2 | 1h30 | A,B,C1 |
| C3 | 1h30 | A,B,C1,C2 |
| D1 | 1h30 | A,B,C |
| D2 | 1h30 | A,B,C,D1 |
| D3 | 1h30 | A,B,C,D1,D2 |
| D4 | 1h30 | A,B,C,D1,D2,D3 |

Tâche A1 : création de la table scores

Tâche A2 : création de la table eleves

Tâche A3 : création de la table phrases

Tâche A4 : création de la table profs

Tâche A5 : création de la table cours

Tâche A6 : création de la table joueur

Tâche B1 : code de la méthode majCompétence(int action)

Tâche B2 : code de la méthode majMerite(int action)

Tâche B3 : code de la méthode majCompétence(int action)

Tâche B4 : code de la méthode compteurProf()

Tâche B5 : code de la méthode [verifAction(int action)](https://git.unistra.fr/les-canards-boiteux/projet1/-/issues/5)

Tâche B6 : code de la méthode [compteurAction(int action)](https://git.unistra.fr/les-canards-boiteux/projet1/-/issues/5)

Tâche B7 : code de la méthode [changeBulle(int action)](https://git.unistra.fr/les-canards-boiteux/projet1/-/issues/5)

Tâche C1 : code de la méthode [recupPseudo()](https://git.unistra.fr/les-canards-boiteux/projet1/-/issues/5)

Tâche C2 : code de la méthode [choixProfil()](https://git.unistra.fr/les-canards-boiteux/projet1/-/issues/5)

Tâche C3 : design du menu principal

Tâche D1 : code de la méthode afficheAppreciation(int note,int prof)

Tâche D2 : code de la méthode noteNormal(int merite,int competences)

Tâche D3 : code de la méthode noteElite(int merite,int competences)

Tâche D4 : code de la méthode noteMerito(int merite,int competences)

## Réseau de tâches