Unnamed Project

Start:January 4, 2022Finish:January 24, 2022Report Date:January 24, 2022

Gantt Chart

Name	Work	Week 2, 2022 Week 3, 2022 Week 4, 2022						
		4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 1 2						
Analyse lexique	1d	Aymane, Karim, Safouane, Reda, Youssef						
Analyse syntaxique (programmation sans-objet)	3d	Aymane[60]						
Syntaxe contextuelle de Deca (sans objet)	1d	Karim[10], Youssef[10]						
syntaxe contextuel (avec objet)	3d	Karim[13], Reda[13], Youssef[13]						
étape C (programmation sans objet)	5d	Aymane[42], Karim[42]						
Extension trigo : recherche	1d	Safouane[25], Reda[25]						
Extension implémentation	3d	Karim[9], Safouane[9], Reda[9]						
Documentation étapes B et C (hors programmation objet)	1d	Aymane[2], Karim[2], Safouane[2], Youssef[2]						
Documentation étapes B et C (programmation objet)	1d	Aymane[3], Karim[3], Safouane[3], Youssef[3]						
Documentation (extension)	1d	Aymane[2], Karim[2], Safouane[2], Youssef[2]						
Tests unitaires (programmation sans-objet)	1d	Aymane[3], Karim[3], Youssef[3]						
Tests fonctionnels (avant rendu intermediaire)	1d	Aymane[20], Karim[20], Safouane[20], Reda[20], Youssef[20]						
Tests fonctionnels (avant rendu final)	1d	Aymane[5], Karim[5], Safouane[5], Youssef[5]						
Tests unitaires (programmation objet)	1d	Aymane[3], Karim[3], Safouane[3]						
tests unitaires (extension)	1d	Safouane[2], Reda[2], Youssef[2]						
Préparation et finalisation du rendu intermèdiaire	1d	Aymane[20], Karim[20], Safouane[20], Reda[20], Youssef[20]						
Documentation de validation des tests	1d	Aymane[1], Karim[1], Safouane[1], Youssef[1]						
tests fonctionnels (extension)	1d	Aymane[4], Karim[4], Safouane[4], Youssef[4]						
analyse syntaxique (programmation objet)	1d	Aymane[13]						
Etape C (programmation avec objet)	1d	Karim[6], Youssef[6]						
	Analyse syntaxique (programmation sans-objet) Syntaxe contextuelle de Deca (sans objet) syntaxe contextuel (avec objet) étape C (programmation sans objet) Extension trigo : recherche Extension implémentation Documentation étapes B et C (hors programmation objet) Documentation étapes B et C (programmation objet) Documentation (extension) Tests unitaires (programmation sans-objet) Tests fonctionnels (avant rendu intermediaire) Tests unitaires (programmation objet) tests unitaires (programmation objet) tests unitaires (extension) Préparation et finalisation du rendu intermèdiaire Documentation de validation des tests tests fonctionnels (extension) analyse syntaxique (programmation objet)	Analyse lexique Analyse syntaxique (programmation sans-objet) Syntaxe contextuelle de Deca (sans objet) 1d syntaxe contextuell (avec objet) étape C (programmation sans objet) 5d Extension trigo : recherche 1d Extension implémentation 3d Documentation étapes B et C (hors programmation objet) 1d Documentation étapes B et C (programmation objet) 1d Documentation (extension) 1d Tests unitaires (programmation sans-objet) 1d Tests fonctionnels (avant rendu intermediaire) 1d Tests unitaires (programmation objet) 1d Tests unitaires (programmation objet) 1d Tests unitaires (extension) 1d Préparation et finalisation du rendu intermèdiaire 1d Documentation de validation des tests 1d tests fonctionnels (extension) 1d analyse syntaxique (programmation objet) 1d						

Tasks

WBS	Name	Start	Finish	Work	Complete	Cost	Assigned to	Notes
1	Analyse lexique	Jan 4	Jan 4	1d	100%		Aymane, Karim, Safouane, Reda, Youssef	
2	Analyse syntaxique (programmation sans-objet)	Jan 4	Jan 8	3d	100%		Aymane[60]	
3	Syntaxe contextuelle de Deca (sans objet)	Jan 5	Jan 9	1d	90%		Karim[10], Youssef[10]	
4	syntaxe contextuel (avec objet)	Jan 17	Jan 24	3d	90%		Karim[13], Reda[13], Youssef[13]	
5	étape C (programmation sans objet)	Jan 10	Jan 15	5d	100%		Aymane[42], Karim[42]	
6	Extension trigo : recherche	Jan 7	Jan 8	1d	100%		Safouane[25], Reda[25]	
7	Extension implémentation	Jan 10	Jan 20	3d	100%		Karim[9], Safouane[9], Reda[9]	
8	Documentation étapes B et C (hors programmation objet)	Jan 5	Jan 14	1d	100%		Aymane[2], Karim[2], Safouane[2], Reda[2], Youssef[2]	
9	Documentation étapes B et C (programmation objet)	Jan 14	Jan 21	1 d	100%		Aymane[3], Karim[3], Safouane[3], Reda[3], Youssef[3]	
10	Documentation (extension)	Jan 7	Jan 19	1d	100%		Aymane[2], Karim[2], Safouane[2], Reda[2], Youssef[2]	
11	Tests unitaires (programmation sans-objet)	Jan 4	Jan 15	1 d	100%		Aymane[3], Karim[3], Youssef[3]	
12	Tests fonctionnels (avant rendu intermediaire)	Jan 17	Jan 17	1d	100%		Aymane[20], Karim[20], Safouane[20], Reda[20], Youssef[20]	
13	Tests fonctionnels (avant rendu final)	Jan 21	Jan 24	1 d	100%		Aymane[5], Karim[5], Safouane[5], Reda[5], Youssef[5]	
14	Tests unitaires (programmation objet)	Jan 14	Jan 24	1d	100%		Aymane[3], Karim[3], Safouane[3]	
15	tests unitaires (extension)	Jan 10	Jan 24	1 d	100%		Safouane[2], Reda[2], Youssef[2]	
16	Préparation et finalisation du rendu intermèdiaire	Jan 17	Jan 17	1d	100%		Aymane[20], Karim[20], Safouane[20], Reda[20], Youssef[20]	
17	Documentation de validation des tests	Jan 7	Jan 20	1 d	100%		Aymane[1], Karim[1], Safouane[1], Reda[1], Youssef[1]	
18	tests fonctionnels (extension)	Jan 20	Jan 24	1d	100%		Aymane[4], Karim[4], Safouane[4], Reda[4], Youssef[4]	
19	analyse syntaxique (programmation objet)	Jan 17	Jan 24	1 d	90%		Aymane[13]	
20	Etape C (programmation avec objet)	Jan 17	Jan 24	1d	90%		Karim[6], Youssef[6]	

Resources

Name	Short name	Туре	Group	Email	Cost	Notes
Ait Taleb Aymane	Aymane	Work		aymane.ait-taleb@grenoble-inp.org		
Bendou Safouane	Safouane	Work		safouane.bendou@grenoble-inp.org	(
Boussemid Youssef	Youssef	Work		youssef.boussemid@grenoble-inp.org	(
Hassou karim	Karim	Work		karim.hassou@grenoble-inp.org	(
Jaoudar Reda	Reda	Work		reda.jaoudar@grenoble-inp.org		

This file was generated by <u>Planner</u>