**Partie 1 – Initialiser et versionner localement**

1. Initialisation du projet Git à l’intérieur du dossier ExamenGit

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, affichage

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

1. Création du fichier `index.html` et ajout au suivi Git et creation de commit

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

1. Modification du fichier index.html et ajout de la balise p avec le titre du cours. (Aperçu de l’historique des commits contenant les deux versions)

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, logiciel

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

**Partie 2 – Connecter le projet à un dépôt GitHub**

1. Creation du dépôt public nommé `ExamenGit` sur GitHub

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

1. Envoyez les commits locaux vers le dépôt distant

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

**Aperçu du projet GitHub avec les fichiers visibles.**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Partie 3 – Gestion des branches et fusions**

1. Créez une branche `nouvelle-fonctionnalite et creation du fichier `style.css`

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Une image contenant texte, capture d’écran, nombre, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

1. Revenir à `main` et fusionner localement la branche.

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

1. Créez une autre branche `ajout-titre`, modifiez la balise `<h1>` dans `index.html`, faites un commit.

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

1. Application de la fusion

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, Page web

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

**Partie 4 – Gestion d’un conflit de fusion**

1. Sur la branche `main`, modifiez une ligne du paragraphe de `index.html` et commitez. Et creation de branche `conflit-test`, modifiez cette même ligne de manière différente, puis commitez.

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

**Partie 5 – Création d’un fichier Markdown**

Une image contenant texte, Police, nombre, ligne

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

**Partie 6 – Gestion de projet avec Issues**

1. Créez deux Issues : une pour une amélioration (ex. ajout CSS), une pour un bug (ex. faute dans le texte). Et Ajout des étiquettes aux Issues.

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

1. Assignez moi Issue et laissez un commentaire de planification

Une image contenant texte, capture d’écran, nombre, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.