Examen GitHub, 06/05/2021

Nom et prénom :

**Les réponses ne doivent pas dépasser une ligne, une réponse supérieure à une ligne = 0.**

1. Qu’est-ce que Github ?
2. Quelle est la différence entre Git et Github
3. Citez un concurrent du Github :
4. Qu’est-ce qu’un repository ?
5. Quelles sont les différentes manières d’interagir avec Github ?
6. Qu’est-ce qu’un repo ne doit pas contenir ?
7. Qu’est-ce que la staging area ?
8. Comment supprimer un fichier de la staging arer ?
9. Y-t-il une méthode pour ne pas intégrer des fichiers spécifiques à la stagging area ?
10. Comment créer une branche ?
11. Pourquoi créer une branche ?
12. Laquelle des suivantes est utilisée pour se connecter à distance à Github :

**Keygen / ssh / remote**

1. Comment on fait un push ?
2. Quelles sont les étapes à faire avant le push ?
3. Qu’est-ce que c’est un pull ?
4. Qu’est-ce qu’un fork ?
5. Comment fait Git pour identifier les commits ?
6. Citez 4 avantages de Git :