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
13. Comment on fait un push?
14. Quelles sont les étapes à faire avant le push?
15. Qu'est-ce que c'est un pull?
16. Qu'est-ce qu'un fork?
17. Comment fait Git pour identifier les commits?
18. Citez 4 avantages de Git:
       1.
       2.
       3.
       4.
```