Résumé des commandes Git pour travailler sur les branches.
1. Créer une nouvelle branche :
git checkout -b nouvelle-branche
2. Lister toutes les branches locales :
git branch
3. Changer de branche :
git checkout master
4. Fusionner une branche dans master :
git checkout master
git merge nouvelle-branche
5. Supprimer une branche :
git branch -d nouvelle-branche
6. Résoudre des conflits de fusion :
Git te notifiera si des conflits apparaissent lors de la fusion, tu devras les résoudre manuellement
dans les fichiers concernés.
Ces commandes t'aideront à travailler efficacement sur différentes fonctionnalités ou correctifs sans

perturber la branche principale.