RAPPEL CHAPITRE 1

PERMET DE GÉRER UN HISTORIQUE

1. SÉLÉCTIONNE DES MODIFICATIONS

git add "nom/chemin du fichier"

2. COMMIT

git commit -m "message"

AFFICHER L'HISTORIQUE

git log

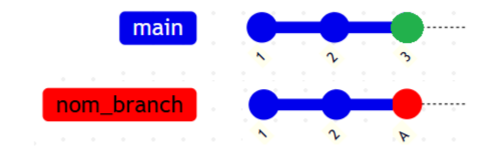
HISTORIQUE ~= CLASSEUR + INTERCALAIRE



BRANCHE ~= POCHETTE



UTILISER LES BRANCHES

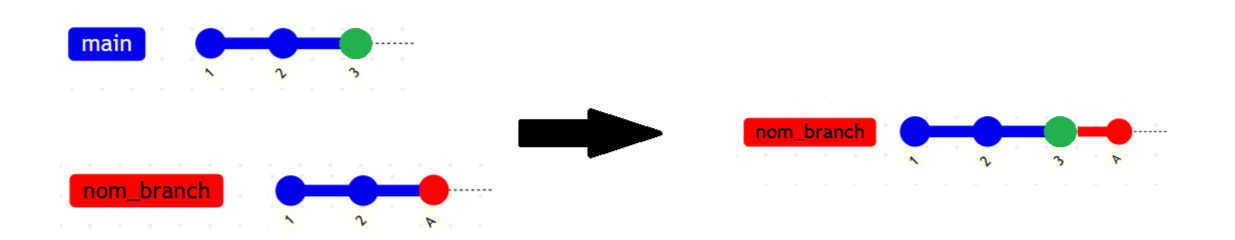


git branch nom_branch

git switch nom_branch

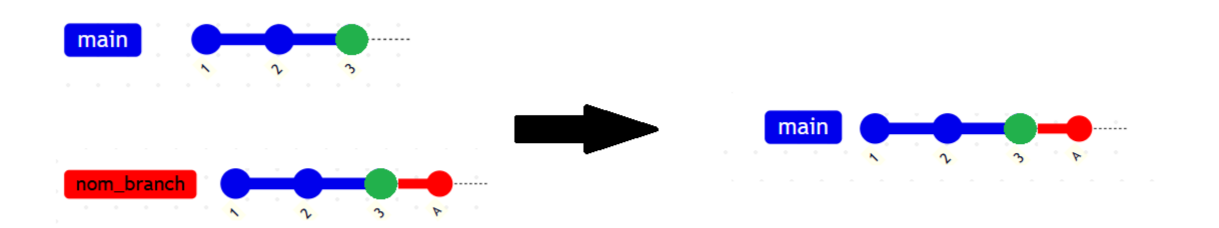
MERGE

1. ON RÉCUPÈRE LES NOUVEAUTÉ DE MASTER



git rebase master nom_branch

2. ON MERGE (FAST FORWARD)



SOMMAIRE

- 1. Créer un historique local
- 2. Travailler à plusieurs avec GitHub
- 3. Utiliser la puissance de GIT
- 4. Pour aller plus loin