Cloner mon dépôt Git sur ma machine

- 1. Ouvrir le répertoire où placer mon dépôt Git
 - o recommandé: C:\Users\Mon Usager
 - Ajouter un nouveau sous dossier nommé Depots



- IMPORTANT: ne pas placer le dépôt Git dans un répertoire
 - OneDrive
 - Eclipse
 - ni tout autre répertoire gérer par un logiciel
- 2. Ouvrir un GitBash
 - o saisir cd_ (cd+ Espace)
- 3. Glisser le chemin du répertoire choisi dans GitBash



- 4. En GitBash, faire Entrée
- 5. Vérifier le répertoire courant de GitBash
- 6. \$pwd

7. /c/Users/VOTRE_NOM/Depots/

- o où le chemin doit être celui de votre répertoire
- 8. Avec GitBash ouvert et dans le bon répertoire courant, cloner votre dépôt

9. \$ git https://github.com/classes-mot/3c6-ateliers-A2024-VOTRENOM

- o où l'URL est celui de votre dépôt Github
- **TRUC** copier-coller l'URL HTTPS à partir de la page Github de votre dépôt
- 10. Il se peut qu'on vous demande de vous identifier sur github, choisir l'option
 - Sign in with your browser

Connect to GitHub	\times
GitHub	
Sign in	
Browser/Device Token	
Sign in with your browser	
Sign in with a code	
Don't have an account? Sign up	

• Une fois connecté, si ce message est affiché, fermer la fenêtre :



11. Faire ls pour vérifier la présence du dépôt Git

12. \$ ls -d 3c6*

• le répertoire doit être **votre dépôt**



- 13. Dans l'explorateur Windows, ouvrir votre dépôt
 - o vérifier la présence du répertoire .git

> Ce PC > Disque local (C	:)))	Utilisateurs > Mathieu Bergeron > 3c6_mathie	u_bergeron
de	^	Nom	Modifié le
jements x		git	2024-08-19 10
		README.md	2024-08-19 10

- (au besoin activer l'affichage des répertoires cachés)
- o .git est la base de données locale de Git pour ce dépôt
- o ça nous confirme que le répertoire est bien un dépôt Git