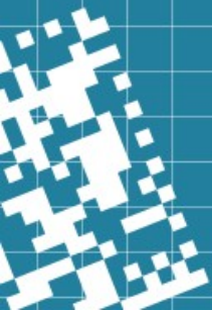
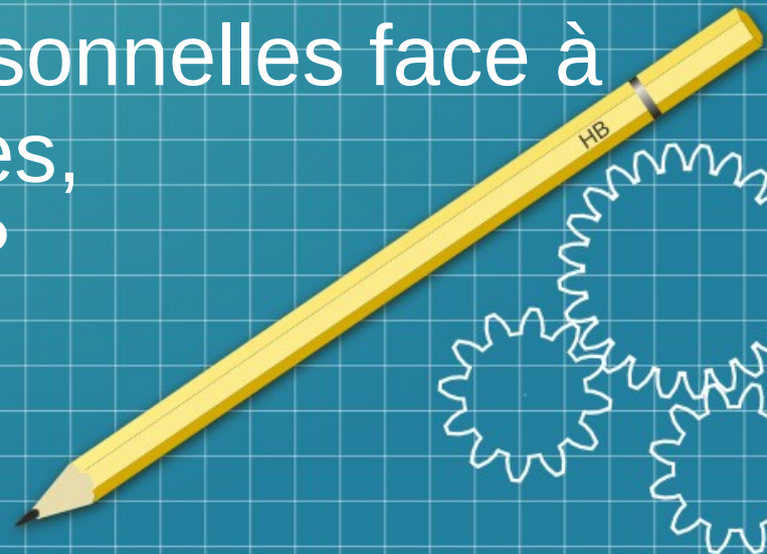
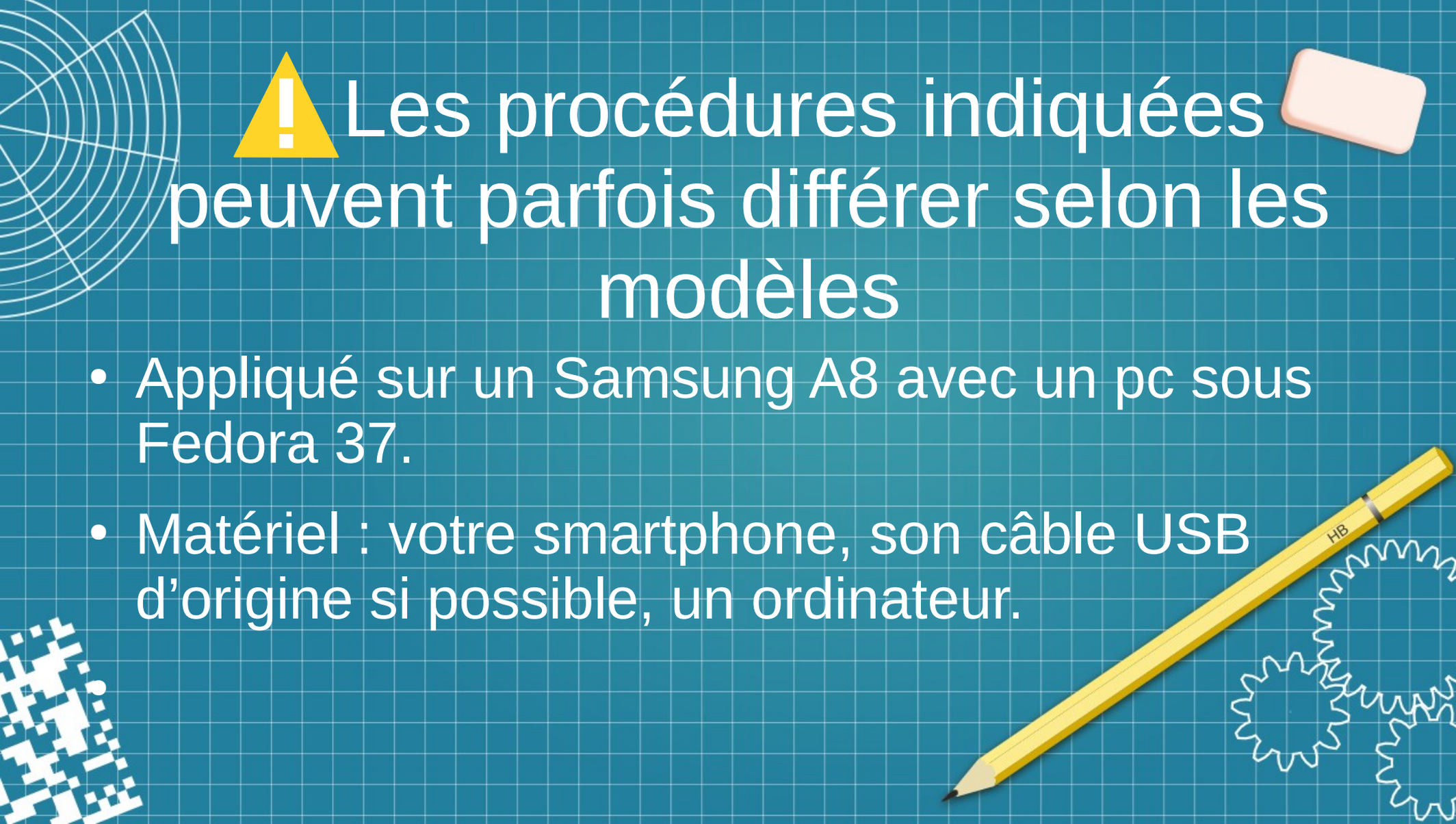


# DEGOOGLISEZ VOTRE SMARTPHONE !

Pour protéger vos données personnelles face à  
des apps intrusives,  
Quelle solution ?



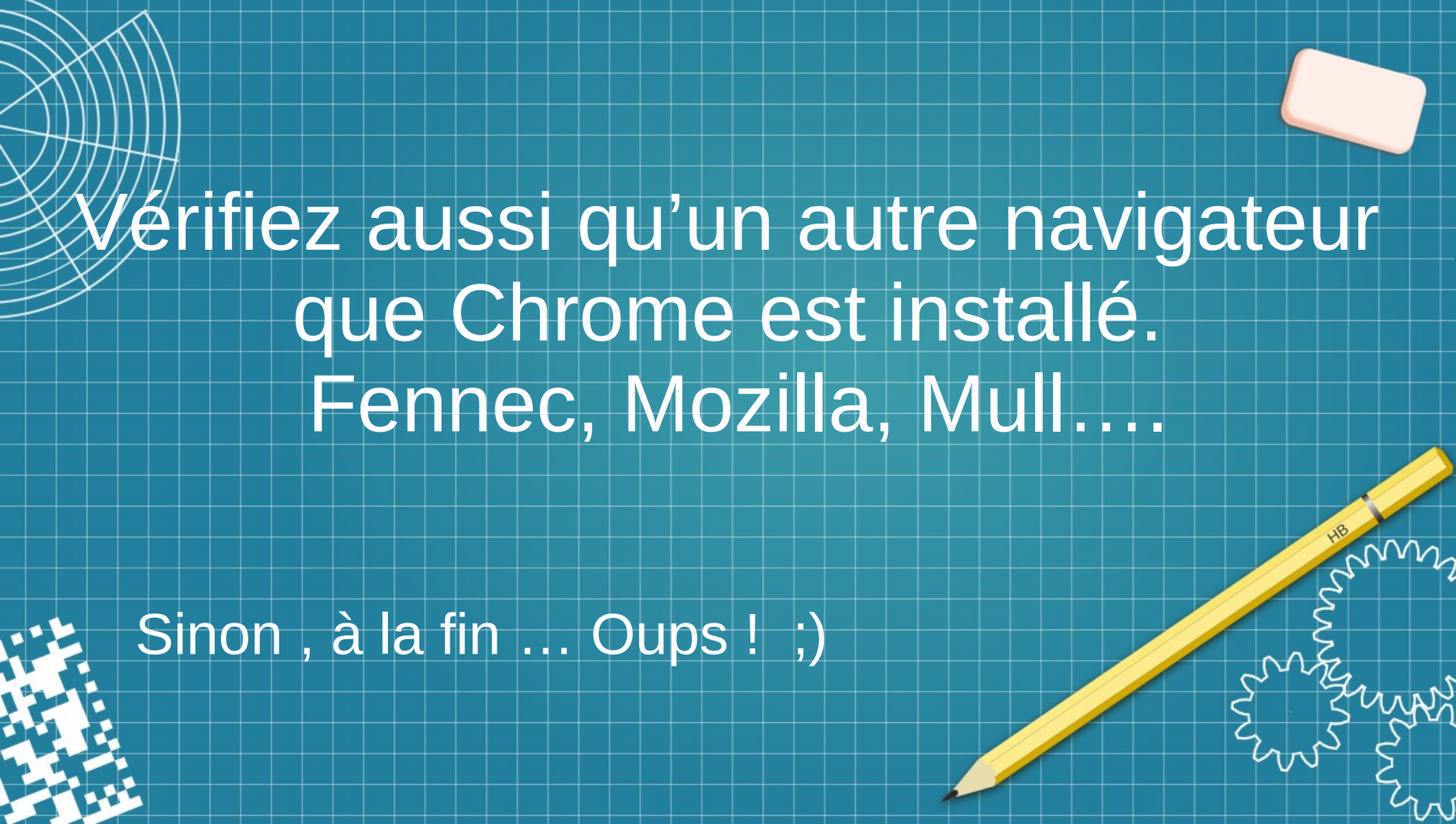


# ! Les procédures indiquées peuvent parfois différer selon les modèles

- Appliqué sur un Samsung A8 avec un pc sous Fedora 37.
- Matériel : votre smartphone, son câble USB d'origine si possible, un ordinateur.

# Installez le logiciel adb sur votre ordinateur

- Il vous permettra de supprimer toutes les applications installées par le constructeur, normalement inamovibles, sans avoir à rooter votre appareil.
- Selon les distributions, lancer dans un terminal :
- `sudo apt-get install adb` ou `sudo dnf install adb`



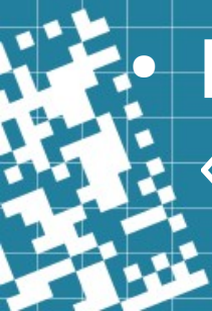
Vérifiez aussi qu'un autre navigateur  
que Chrome est installé.  
Fennec, Mozilla, Mull....



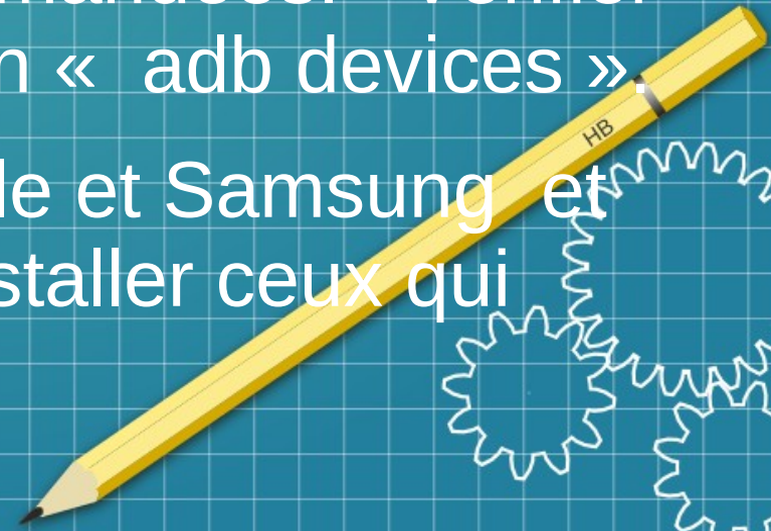
Sinon , à la fin ... Oups ! ;)

# Sur votre téléphone, activez le mode développeur

- Paramètres > A propos du téléphone > Informations sur le logiciel.
- Puis appuyez sept fois sur le numéro de version.
- Retour aux paramètres, tout en bas dans « Options de développement ».

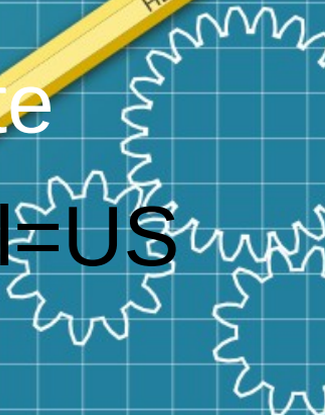


- Options de développement > activer le mode debug-usb.
- Sur votre pc, ouvrir adb dans un terminal.
- Relier votre smartphone à l'ordinateur par le câble usb. Accorder les autorisations demandées. Vérifier que la connexion est établie par un « adb devices »
- Il va falloir lister les paquets Google et Samsung et trouver leur nom exact pour désinstaller ceux qui sont remplaçables.



# Trouver le nom exact des paquets à désinstaller



- Ne pas hésiter à chercher leur nom sur internet sur des sites de deblootage en tapant « unbloat+Modèle de votre téléphone », par exemple : « unbloat A8 ».
  - Ou bien en cherchant l'application sur le site <https://play.google.com/store/apps?hl=fr&gl=US>
- 
- 

Copier la fin de l'URL dans la barre de recherche : les paquets commencent toujours par « com. »



https://play.google.com/store/apps/details?id=com.android.chrome&hl=fr&gl=US

Débuter avec Firefox Terre des Lettres 3e... Classroomscreen Bienvenue sur votre... Sign in - Plickers CCDMD - Jeux péda... Biblio Manuels Other Bookmarks

Google Play Jeux Applications Films et TV Livres Enfants

Ici com.android.chrome

# Chrome : rapide et sécurisé

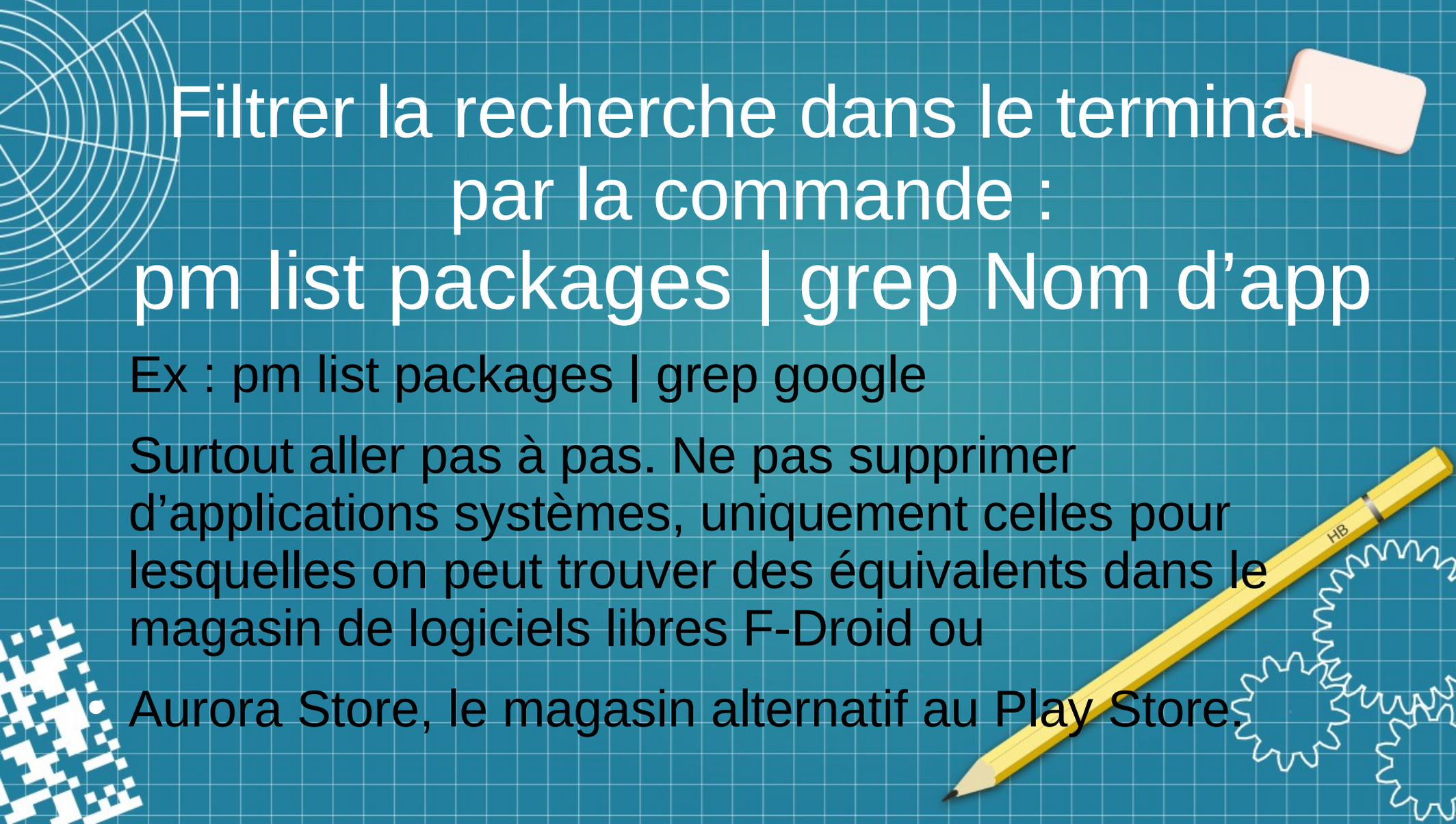
Google LLC

4,1★ 41,7 M avis | 10 Md+ Téléchargements | E Tout public

Installer Ajouter à la liste de souhaits

Google Traduisez instantanément les sites Web Découvrez un navigateur sécurisé

Coordonnées du développeur



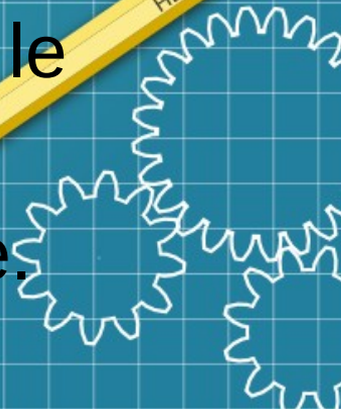
Filterer la recherche dans le terminal  
par la commande :

```
pm list packages | grep Nom d'app
```

Ex : `pm list packages | grep google`

Surtout aller pas à pas. Ne pas supprimer d'applications systèmes, uniquement celles pour lesquelles on peut trouver des équivalents dans le magasin de logiciels libres F-Droid ou

Aurora Store, le magasin alternatif au Play Store.





Pour savoir quelles applications supprimer sans dommage, cherchez des sites où elles sont listées pour votre modèle :

- Pour Samsung A8, par exemple : « unbloat Samsung A8 »

<https://forum.xda-developers.com/t/removing-or-disabling-bloatware.3824806/>

- Ou bien regardez dans les paramètres quelles autorisations réclame l'application. Vous pourrez la garder si elle n'en demande aucune.

Maintenant désinstallez les applications avec la commande :

`adb shell pm uninstall -user 0 nom du paquet`

- `adb shell pm uninstall --user 0 com.samsung.android.calendar`
- `adb shell pm uninstall --user 0 com.android.chrome`
- `adb shell pm uninstall --user 0 com.android.vending`  
( pour le Google Play Store) .
- **Précaution : avant, avoir installé un autre navigateur et F-Droid**



- Pour bénéficier d'applications libres, installez l'apk de F-Droid :  
<https://f-droid.org/fr/>

Vous pouvez y trouver Aurora Store, nécessaire pour les mises à jour manuelles des applications issues du Play Store, les navigateurs Fennec, Mull et tout ce dont vous avez besoin ...



This work is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 3.0 Unported License. It makes use of the works of Mateus Machado Luna.

