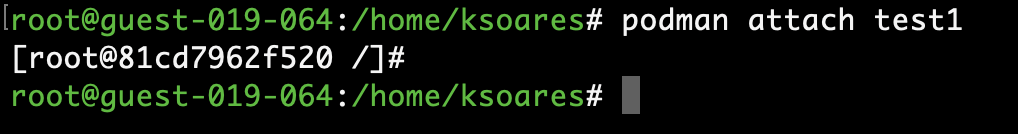
**Exercice 1**

**Création du premier conteneur**



**Test de l’attachement / détachement (avec ctrl+P ctrl+Q)**

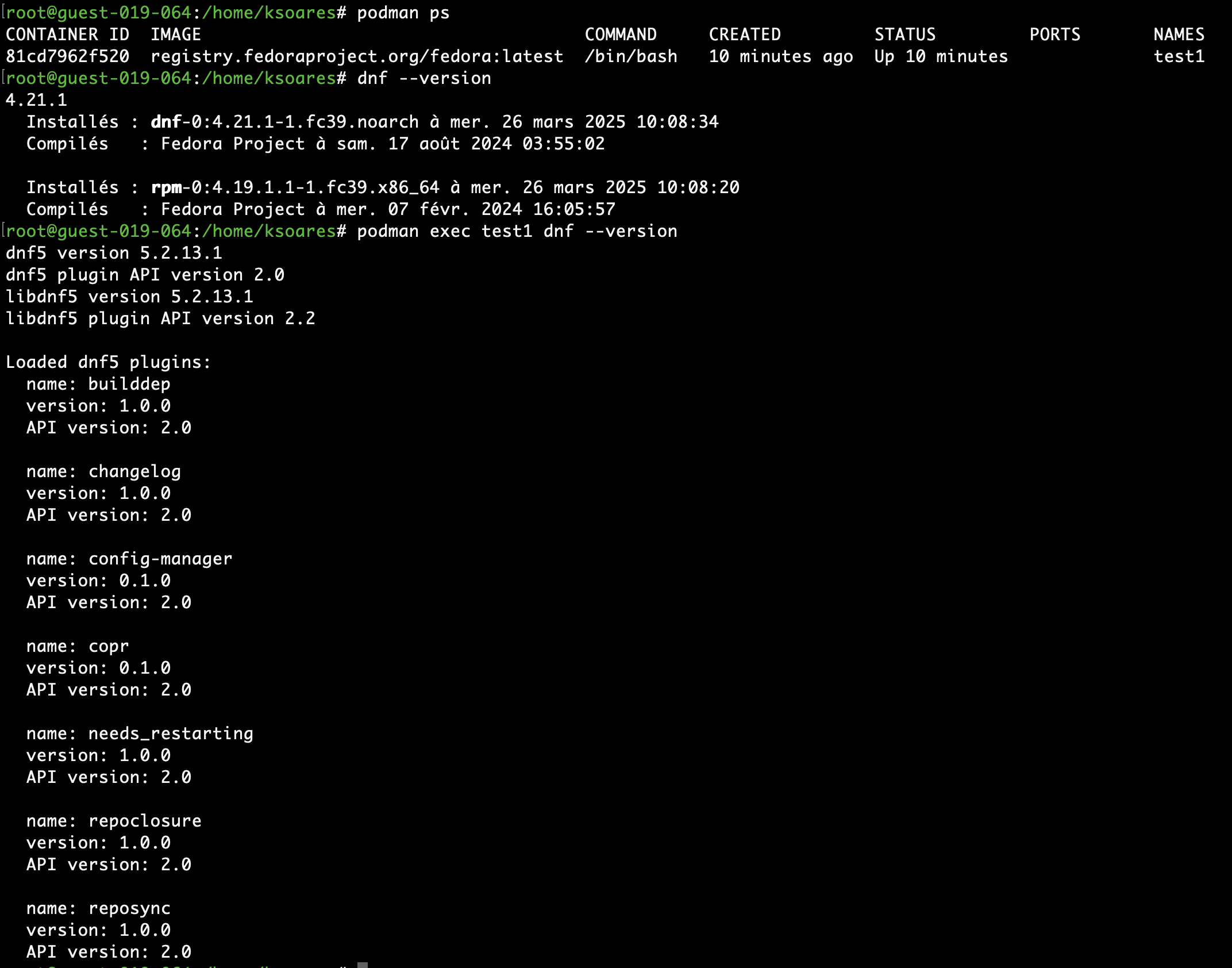


**Test des options « run » et « exec »**

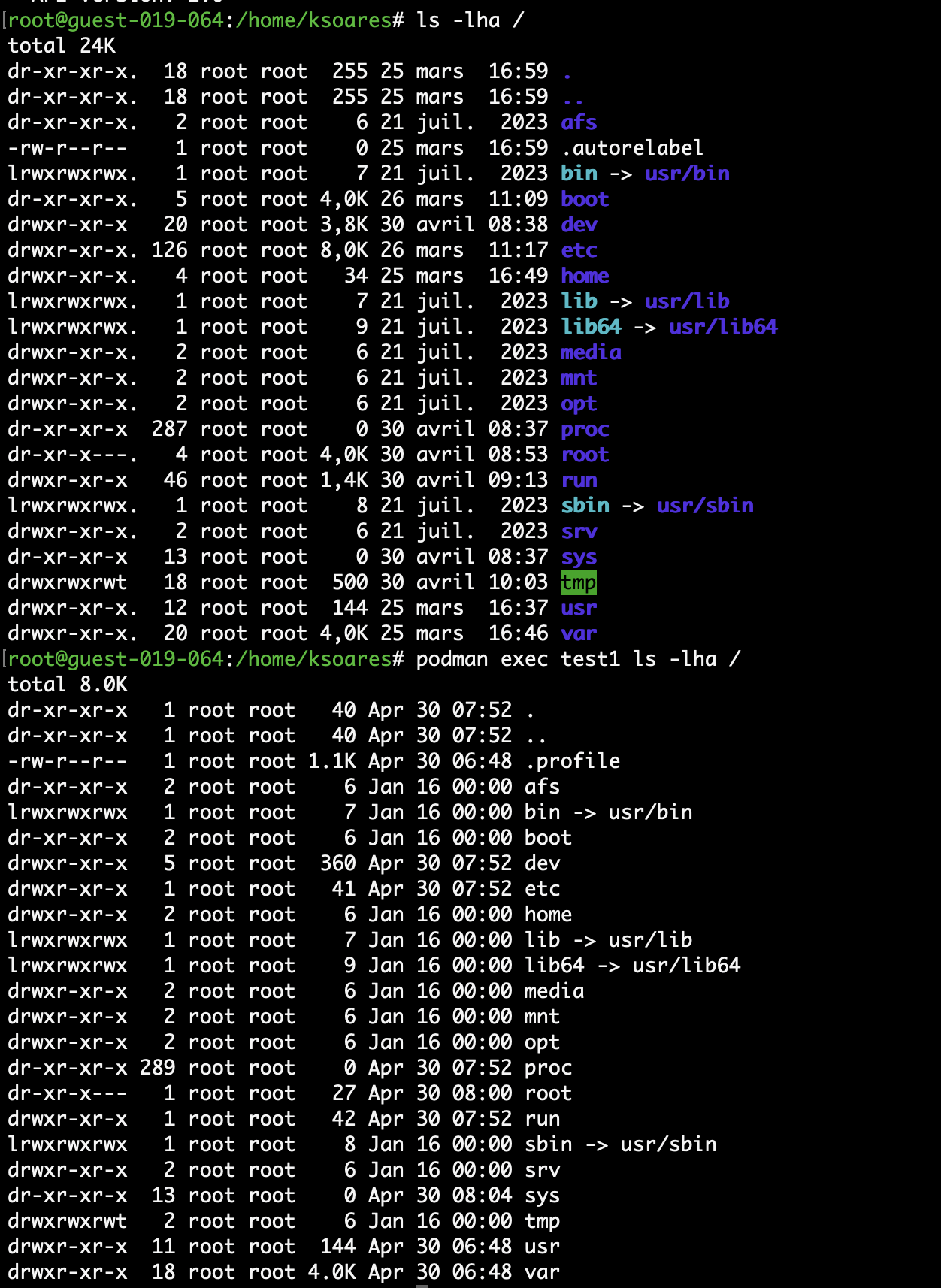


**Comparaison des versions dans / hors conteneur**

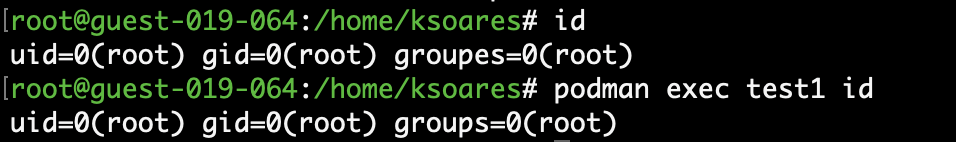
Dnf :



Structure des fs



Identités

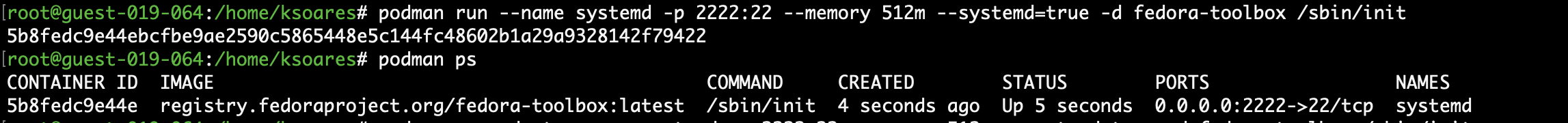


Cgroup

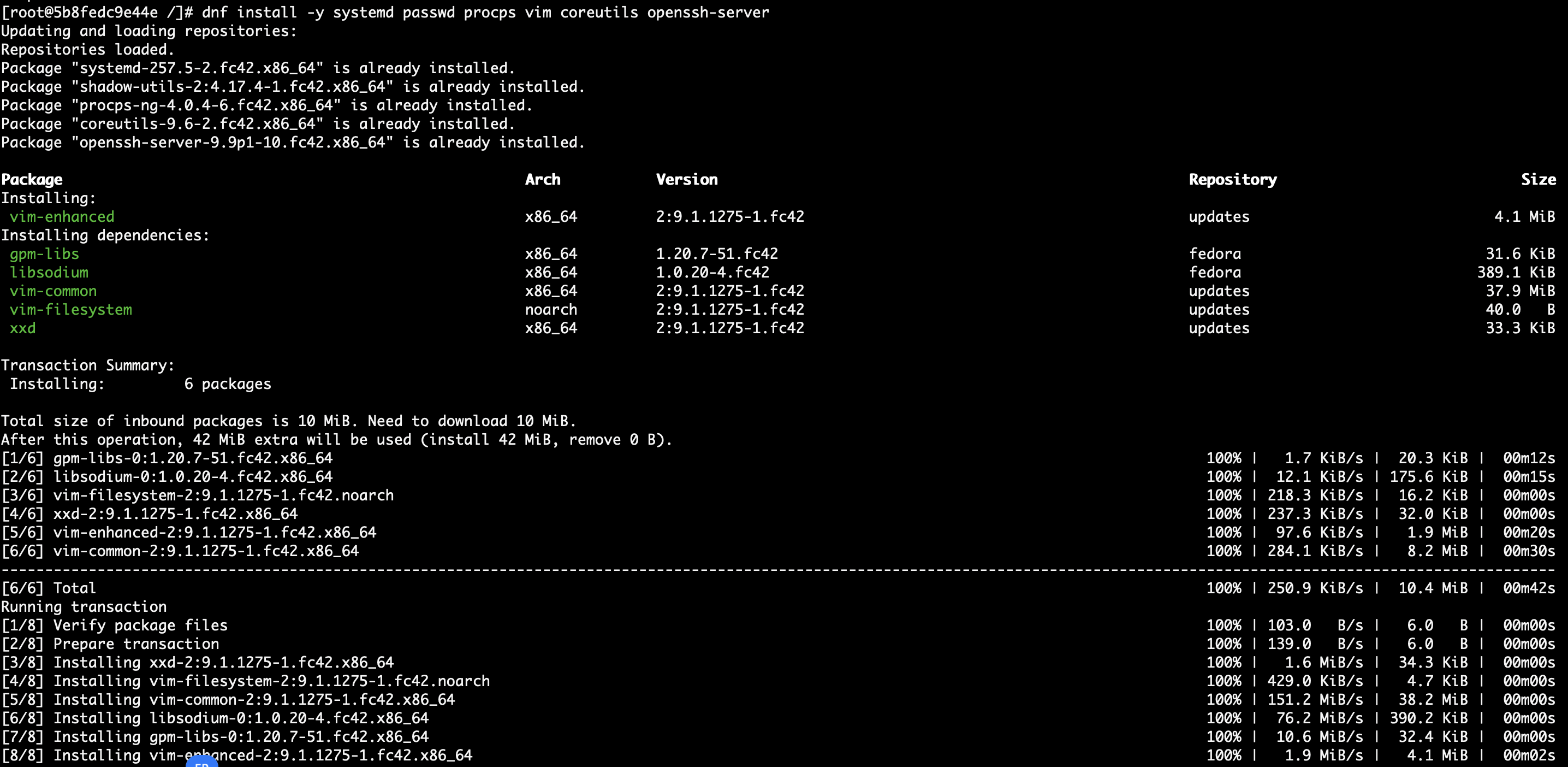


**Exercice 2**

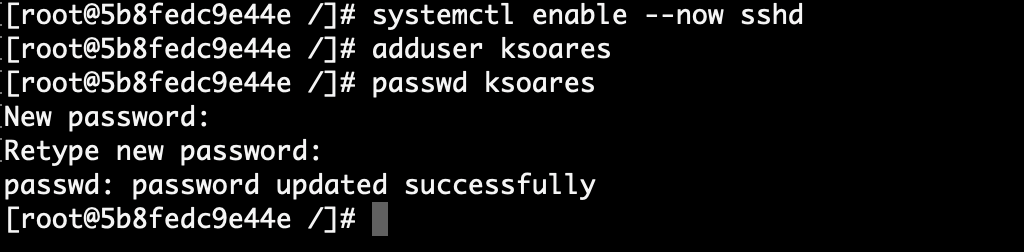
**Conteneur « systemd »**



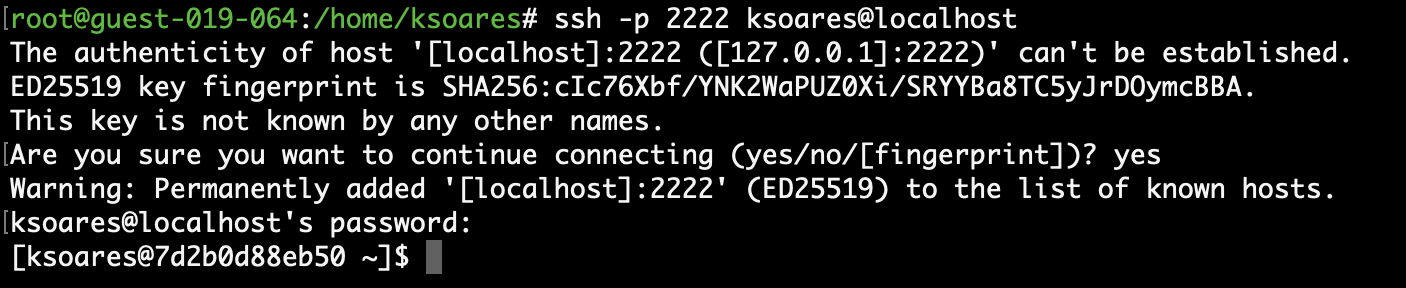
**Installer les packages**



**Activer le service ssh dans systemd du conteneur et creation user**

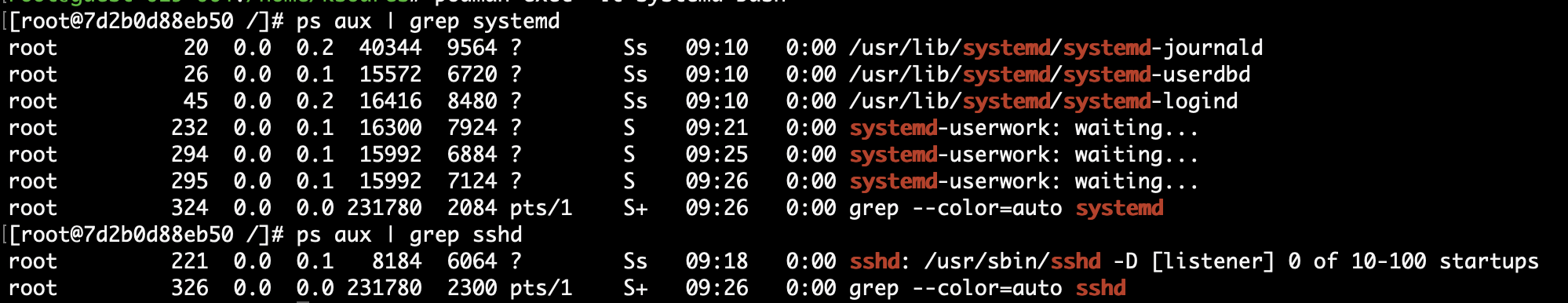
****

**Tester la connexion**

****

**Exercice 3**

**Différences systemd sshd**

****

**Copier mon\_app.c dans le conteneur systemd**

****

**Executer l’application dans l’environnement**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Exécuter le programme en même temps que htop**

**Une image contenant capture d’écran, texte, logiciel, Logiciel multimédia

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Exercice 4**

**Création conteneur buildah à partir image existante**

****

**Créer un fichier d’initialisation ./monScriptInit.sh**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Configurer et installer le script d’initialisation**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Tester avec podman**

**Inspecter l’image**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Exercice 5**

**Création du Dockerfile**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Création d’un conteneur à partir d’un fichier Docker**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Exercice 6**

**Création de la base**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Listes des images en conteneurs**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

**Executer le registre**