

Réponses – Partie 5

- 21. Les différences de performance entre Docker et Podman sont généralement minimales, mais Podman peut offrir de meilleures performances en raison de l'absence de démon.
- 22. Pour utiliser les labels dans un Dockerfile, utilisez la directive `LABEL` .
- 23. Les étapes pour déboguer un conteneur Docker incluent l'utilisation des commandes `docker logs` , `docker exec` , **et** `docker inspect` .
- 24. Le système de cache dans Docker permet de réutiliser les couches d'image précédemment construites pour accélérer les builds.
- 25. Les commandes pour gérer les conteneurs arrêtés dans Docker incluent `docker ps -a` **et** `docker rm` .