

# Réponses – Partie 7

- 31. Les commandes pour inspecter un conteneur Docker incluent `docker inspect` et `docker ps`.
- 32. Le système de stockage des images dans Docker utilise un registre pour stocker et distribuer les images.
- 33. Les options pour limiter les ressources d'un conteneur Docker incluent les directives `--memory` et `--cpus` lors de l'exécution du conteneur.
- 34. Pour utiliser les hooks dans un Dockerfile, utilisez les directives `ONBUILD` et `HEALTHCHECK`.
- 35. Les différences entre Docker Swarm et Kubernetes incluent la complexité (Swarm est plus simple), les fonctionnalités (Kubernetes offre plus de fonctionnalités), et l'adoption (Kubernetes est plus largement adopté).