- Ouvrez la ligne de commande SQL et connectez-vous avec le compte Administrateur

- 1. Donner la liste des vues du dictionnaire de données d'Oracle triée par nom.
- 2. Donner la liste des utilisateurs créés sur le serveur. Afficher leur nom et la date de leur création.
- 3. Donner la liste des utilisateurs connectés sur votre instance courante.
- 4. Déterminer la taille totale de la SGA.

- Connectez-vous avec le compte HR

- **5.** Affichez la liste de ses objets, leur type, la date de création et la date de dernière modification.
- **6.** Afficher les noms des tables sur lesquelles il a des droits.
- 7. Ecrire une procédure stockée qui permet d'afficher les noms de ses tables propriétaires.

- Connectez-vous avec le compte Administrateur

- 8. Afficher le nombre total des tables créés dans le serveur.
- 9. Afficher le nombre total de table créés par l'utilisateur HR.
- **10.** Ecrire une fonction stockée qui prend en paramètre un utilisateur et retourne le nombre de ses objets.
- **11.** Créer une procédure stockée qui permet de lister les tables relatives à l'utilisateur donné en paramètre. Tester la procédure avec l'utilisateur HR.



1