1/ Afficher les noms, prénoms et dates de naissance de tous les employés

SELECT `nom` , `prenom` , `date\_de\_naissance`   
FROM `employe`

2/ Afficher toutes les informations concernant les employés cadres

SELECT \*   
FROM `employe`   
WHERE `fonction` = 'Cadre'

3/ Afficher les noms et prénoms de tous les employés

SELECT `nom` , `prenom`   
FROM `employe`

4/Afficher toutes les informations sur les employés masculins

SELECT \*   
FROM `employe`   
WHERE `sexe` = 'masculin'

5/ Afficher les noms et prénoms des employés qui travaillent à Paris

SELECT `nom` , `prenom`   
FROM `employe`   
WHERE `site` = 'Paris'

6/Afficher tous les employés recrutés en 2020

SELECT \*   
FROM `employe`   
WHERE `date\_embauche` = '2020'

7/Afficher le nom et prénom des employés qui gagnent plus de 3000 euros

SELECT `nom` , `prenom`   
FROM `employe`   
WHERE `salaire` > '3000'

8/ Afficher toutes les informations des employés qui sont en CDI

SELECT \*   
FROM `employe`   
WHERE `type\_contrat` = 'CDI'

9/ Afficher le numéro des employés et leurs fonctions

SELECT `numero\_employe` , `fonction`   
FROM `employe`