

Requêtes SQL permettant d'interroger la base de données LOCATION_VOITURE

R1 : Créer une requête qui permet d'afficher les marques et les couleurs de tous les voitures :

```
SELECT `marque` , `couleur`  
FROM `voitures`
```

R2 : Afficher une requête qui permet d'afficher toutes les informations sur les clients qui habitent à paris :

```
SELECT *  
FROM `clients`  
WHERE `ville` = 'paris'
```

R3 : afficher les immatriculations et les marques des voitures ayant un kilométrage <30000 :

```
SELECT `marque` , `immatriculation`  
FROM `voitures`  
WHERE `kilometrage` <30000
```

R4 : afficher la liste des voitures noires ayant un kilométrage <30000

```
SELECT *  
FROM `voitures`  
WHERE `kilometrage` <30000  
AND `couleur` = 'noire'
```

R5 : afficher toutes les locations réalisées par le client 0002B :

```
SELECT *  
FROM `locations`  
WHERE `code_client` = '0002B'
```

R6 : à l'aide d'une requête SQL, insérer la voiture suivante :

```
INSERT INTO `voitures` (`immatriculation`, `marque`, `couleur`,  
`kilometrage`, `annee_circulation`, `modele`) VALUES  
( '15 TU 2040', 'Mercedes', 'noire', 20000, '2012-12-12', 'CLASSE E')
```