

Ecole Supérieure en Sciences et Technologies de l'Informatique et du Numérique Base de données avancées

TP n° 4: Référence, Collection table imbriquée.

Exercice 1:

Soit le schéma objet ci-après (il n'y a pas deux marques de même nom et tous les numéros sont uniques dans la base) :

```
CREATE TYPE Marque AS OBJECT (
                                                                CREATE TYPE Moteur AS OBJECT (
Nom VARCHAR2(10),
                                                               Numero NUMBER(6).
Fournisseur VARCHAR2(10))
                                                               Puissance NUMBER(3)
                                                               Marque Marque )
CREATE TABLE EnsMarque OF Marque;
                                                               CREATE TYPE Bateau AS OBJECT (
CREATE TYPE Voile AS OBJECT (
                                                               Numero NUMBER(6),
Numero NUMBER(6),
                                                               MoteurB Moteur.
Surface NUMBER(3),
                                                               Voiles Les Voiles,
MarqueV REF Marque)
                                                               MarqueB REF Marque)
CREATE TYPE Les Voiles AS TABLE OF Voile:
                                                               CREATE TABLE EnsBateau OF Bateau
                                                               NESTED TABLE Voiles STORE AS tabvoiles;
```

1) Insertions

Insérer le bateau de numéro 115643, de marque 'Bobato' fournie par la société 'Omonbato'. Ce bateau est un voilier (sans moteur) avec une seule voile de numéro 333412, de 20 mètres carrés, et de marque 'Jolivoile' fournie par la société 'Voilou'. La base de données est considérée comme étant initialement vide, veillez à insérer tous les n-uplets nécessaires.

2) Mise à jour

On décide de d'ajouter au voilier décrit à la question précédente, un moteur de 75 CV, de marque 'Bobato' et de numéro 555466. Donnez le code nécessaire pour réaliser cette opération.

- 3) Requêtes : Donnez le code SQL des requêtes suivantes :
 a) Les numéros des bateaux fournis par la société 'Omonbato' dont le moteur a une puissance supérieure à 50 CV.
- b) Les numéros des bateaux ayant plus de 4 voiles.
- c) Pour chaque marque de bateau, donnez le nom de la marque et la surface moyenne des voiles pour un bateau de cette marque.