

### Exercice 1 : Clé automatique

Soit une table quelconque TABL, dont la clé primaire est CLE de type numérique. Définir un trigger en

insertion permettant d'implanter une numérotation automatique de la clé. Le premier numéro doit être 1.

On utilisera une exception pour traiter ce début de séquence.

#### Indications

##### 1. Créer la structure de la table TABL(CLE).

```
CREATE TABLE TAB (  
    INTEGER CLE;  
    VARCHAR(255) NOM;  
)
```

##### 2. Saisir le code du trigger adapté.

```
CREATE OR REPLACE TRIGGER TRIGGER_CLE BEFORE INSERT  
ON TABL FOR EACH ROW  
DECLARE  
    idIncrement INTEGER;  
BEGIN  
    Select count(*) INTO idIncrement FROM TABL;  
  
    :NEW.CLE := idIncrement + 1;  
  
END;
```