

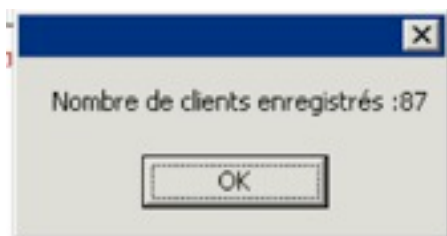
Thème : Programmation des classes ADO.Net (mode connecté)

---

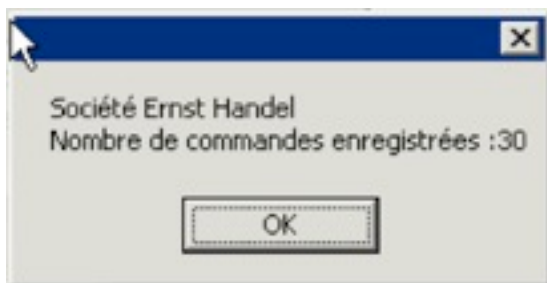
**Travail à faire** : Concevoir une application *GestComptoir* qui permette de réaliser les opérations suivantes (chaque application est matérialisée par un bouton d'une barre d'outils de type *ToolStrip*) :

**Exercice 1** : Nombre total de clients enregistrés dans la table *Clients*.

L'affichage de ce résultat se fera grâce à une *MessageBox*, du type :

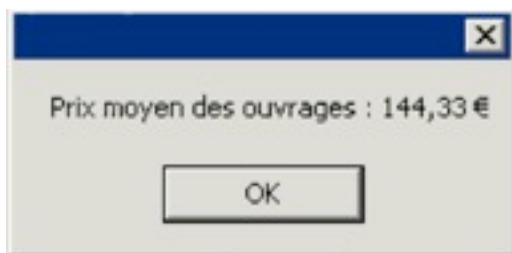


**Exercice 2** : Nombre total de commandes effectuées par la société "Ernst Handel"



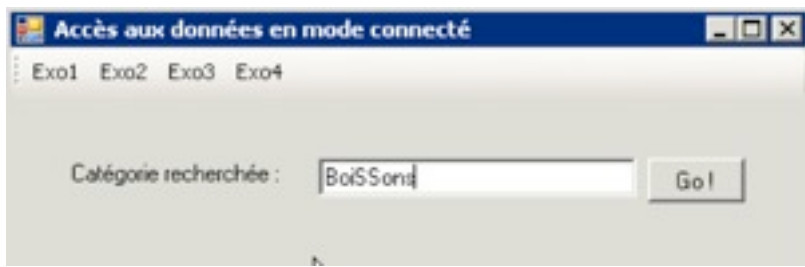
**Exercice 3** : Prix moyen des produits de la base.

L'affichage de ce résultat se fera, lui aussi, grâce à une *MessageBox* :

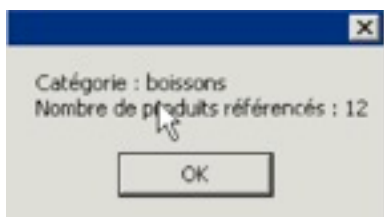


**Exercice 4 : Rechercher le nombre de produits dans une catégorie donnée.**

On supposera dans un premier temps que le nom de catégorie est saisi dans une zone de texte, comme le montre la copie d'écran ci-dessous :

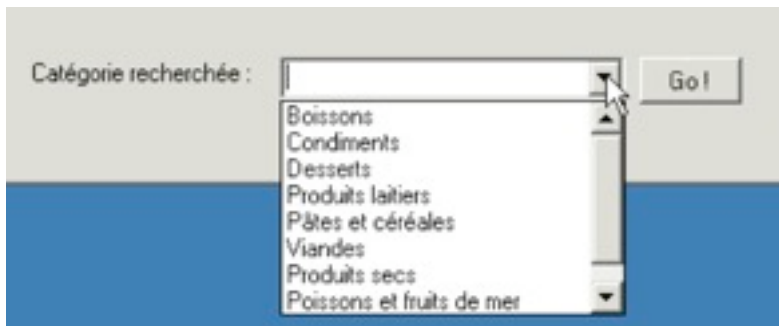


La réponse doit apparaître sous la forme suivante :



**Exercice 5 : Rechercher le nombre de produits dans une catégorie donnée.**

On supposera cette fois que le choix de catégorie est saisi dans une zone de liste, comme le montre la copie d'écran ci-dessous :



**Exercice 6 : Augmenter de 10 % le prix de tous les produits de la catégorie Desserts.**

