Nom : \_\_\_\_Corrigé\_\_\_\_

Cours 69 : Le caractère statistique

Le caractère statistique, il s’agit du \_\_\_sujet\_\_\_ de l’enquête?

Il existe deux types de caractères statistiques.

\_\_ Le caractère qualitatif \_\_\_ \_\_ Le caractère quantitatif\_\_

\_\_discret\_\_\_ \_\_continu\_\_\_

**Le caractère qualitatif**, lorsque la réponse donnée peut être associée \_\_à un mot\_\_ ou une expression (les données sont \_\_ non numériques \_\_).

Exemple : \_\_ la couleur des cheveux \_\_, un sport préféré …

**Le caractère quantitatif**, lorsque la réponse donnée peut être associée à des données numériques, \_\_ à un nombre\_\_.

Exemple : L’âge, \_ la température\_\_, le poids …

**Le caractère quantitatif discret**, lorsque les données collectées sont des \_\_\_\_\_\_\_nombres naturels\_\_\_\_\_\_\_.

**Le caractère quantitatif continu**, lorsque les données collectées peuvent prendre toutes les \_\_valeurs comprises dans un intervalle donné.\_\_



On veut connaître le fruit préféré des enfants fréquentant la garderie Beausoleil.

Caractère statistique étudié : \_\_\_le fruit préféré\_\_\_

Caractère : qualitatif quantitatif discret quantitatif continu

On veut connaître le nombre de voitures que possède une famille dans Charlevoix.

Caractère statistique étudié : \_\_\_le nombre de voitures\_\_\_

Caractère : qualitatif quantitatif discret quantitatif continu

On veut connaître la taille des bébés à la naissance pour la ville de Québec.

Caractère statistique étudié : \_\_\_\_la taille des bébés\_\_\_

Caractère : qualitatif quantitatif discret quantitatif continu

*Super!*