Géographie 7P Prénom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Les critères pour définir une ville.**

|  |
| --- |
| LES FONCTIONS (à quoi sert ce lieu)  |
| **Le nombre d’habitants**  | Il doit y avoir plus de 10'000 habitants | *Se loger* |
| **Le nombre d’emplois** | Il doit y avoir un grand nombre de place de travail et elles doivent être concentrées sur le territoire.  | *Travailler* |
| **Le nombre de nuitées dans les hôtels.**  | Il doit y avoir un grand nombre de nuitées et être réparties de façon dense.  | *Héberger des visiteurs* |

Si l’on additionne les 3 nombres (habitants, travailleurs et hôtes), on trouve

**l’ « équivalents-habitants ».**

|  |
| --- |
| LES ASPECTS (comment paraît ce lieu)  |
| densité | Les zones construites et aménagées doivent être denses (beaucoup de bâtiments sur une petite surface et contiguës (ne pas êtres séparées par une zone agricole) |

|  |
| --- |
| On sait si une localité est une ville si :* L’« équivalents-habitants » est plus grand que 15'000

**ET*** Il y a 2500 « équivalents-habitants » par kilomètre carrés.
 |

**Est-ce que Nyon est une ville ?**

**Données de la ville de Nyon**

|  |
| --- |
| LES FONCTIONS |
| **Le nombre d’habitants** | 18’269 | *Se loger* |
| **Le nombre d’emplois** | 16’000 | *Travailler* |
| **Le nombre de nuitées dans les hôtels.**  | 73'832 | *Héberger des visiteurs* |
| **Surface** | 6,82 km2 | */* |
| Equivalents-habitant | Calcul :  Résultat : |
| LES ASPECTS |
| densité |  |
| Est-ce une ville ? Pourquoi ? |  |

**Prangins :**

|  |
| --- |
| LES FONCTIONS |
| **Le nombre d’habitants** | …………………………….. | *Se loger* |
| **Le nombre d’emplois** | …………………………….. | *Travailler* |
| **Le nombre de nuitées dans les hôtels.**  | …………………………….. | *Héberger des visiteurs* |
| Equivalents-habitant | Calcul : …………………………….. résultat : …………… |
| LES ASPECTS |
| densité | ……………………………..…………………………….. |
| Est-ce une ville ?  | ……………………………..……………………………..……………………………..…………………………….. |