**Révision sciences :**

Nom :……………………………….. Prénom :………………………………………….

1°) Placer les animaux dans les boites en fonction de leurs attributs :

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Squelette interne | Squelette externe | Nombre de membres | Plumes | poils | yeux |
| fourmis | non | oui | 6 | non | non | oui |
| chat | oui | non | 4 | non | oui | oui |
| pigeon | oui | non | 4 | oui | non | oui |
| abeille | non | oui | 6 | non | oui | oui |
| araignée | oui | non | 8 | non | oui | oui |
| lapin | non | oui | 4 | non | oui | oui |

yeux

Squelette externe

Squelette interne

Poils

……………………………………………..

……………………………………………..

6 pattes

…………………………………………………..

…………………………………………………….

Plumes

…………………………………………….

8 pattes

…………………………………………………….

2°) Expliquer pourquoi nous avons besoin de classer les animaux en fonction de leurs attributs :

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

3°) Pourquoi le rythme respiratoire augmente lors d’un effort physique ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

4°) Explique ce qu’est un mouvement respiratoire :

….................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................