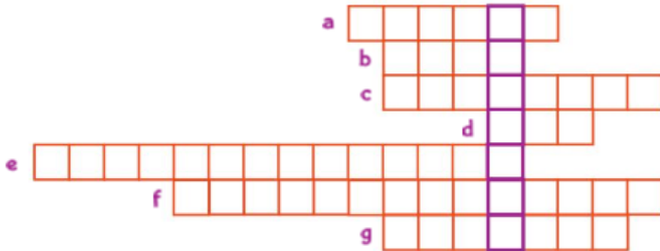


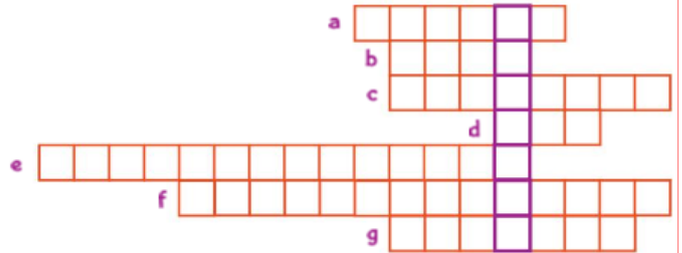
Reproduire et compléter la grille à l'aide des définitions, pour retrouver le mot caché.

- a** : Ensemble d'êtres vivants partageant un même attribut.
- b** : Ancêtre commun à tous les êtres vivants.
- c** : Caractéristique possédée par un être vivant, retenue pour la classification.
- d** : Molécule indispensable à la vie.
- e** : Représentation de groupes emboîtés d'êtres vivants.
- f** : Qualifie l'arbre représentant les liens de parenté entre des êtres vivants.
- g** : Être vivant dont sont issues plusieurs espèces.



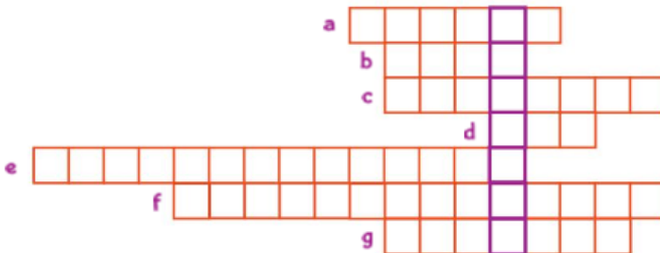
Reproduire et compléter la grille à l'aide des définitions, pour retrouver le mot caché.

- a** : Ensemble d'êtres vivants partageant un même attribut.
- b** : Ancêtre commun à tous les êtres vivants.
- c** : Caractéristique possédée par un être vivant, retenue pour la classification.
- d** : Molécule indispensable à la vie.
- e** : Représentation de groupes emboîtés d'êtres vivants.
- f** : Qualifie l'arbre représentant les liens de parenté entre des êtres vivants.
- g** : Être vivant dont sont issues plusieurs espèces.



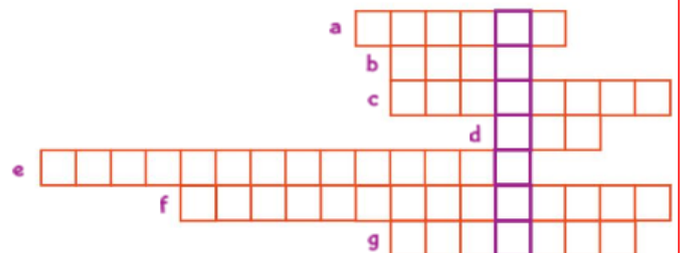
Reproduire et compléter la grille à l'aide des définitions, pour retrouver le mot caché.

- a** : Ensemble d'êtres vivants partageant un même attribut.
- b** : Ancêtre commun à tous les êtres vivants.
- c** : Caractéristique possédée par un être vivant, retenue pour la classification.
- d** : Molécule indispensable à la vie.
- e** : Représentation de groupes emboîtés d'êtres vivants.
- f** : Qualifie l'arbre représentant les liens de parenté entre des êtres vivants.
- g** : Être vivant dont sont issues plusieurs espèces.



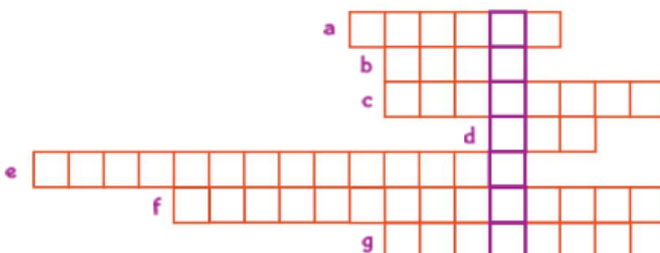
Reproduire et compléter la grille à l'aide des définitions, pour retrouver le mot caché.

- a** : Ensemble d'êtres vivants partageant un même attribut.
- b** : Ancêtre commun à tous les êtres vivants.
- c** : Caractéristique possédée par un être vivant, retenue pour la classification.
- d** : Molécule indispensable à la vie.
- e** : Représentation de groupes emboîtés d'êtres vivants.
- f** : Qualifie l'arbre représentant les liens de parenté entre des êtres vivants.
- g** : Être vivant dont sont issues plusieurs espèces.



Reproduire et compléter la grille à l'aide des définitions, pour retrouver le mot caché.

- a** : Ensemble d'êtres vivants partageant un même attribut.
- b** : Ancêtre commun à tous les êtres vivants.
- c** : Caractéristique possédée par un être vivant, retenue pour la classification.
- d** : Molécule indispensable à la vie.
- e** : Représentation de groupes emboîtés d'êtres vivants.
- f** : Qualifie l'arbre représentant les liens de parenté entre des êtres vivants.
- g** : Être vivant dont sont issues plusieurs espèces.



Reproduire et compléter la grille à l'aide des définitions, pour retrouver le mot caché.

- a** : Ensemble d'êtres vivants partageant un même attribut.
- b** : Ancêtre commun à tous les êtres vivants.
- c** : Caractéristique possédée par un être vivant, retenue pour la classification.
- d** : Molécule indispensable à la vie.
- e** : Représentation de groupes emboîtés d'êtres vivants.
- f** : Qualifie l'arbre représentant les liens de parenté entre des êtres vivants.
- g** : Être vivant dont sont issues plusieurs espèces.

