TP Java – Dictionnaire

# Ecrivez les extensions suivantes au dictionnaire :

1. Ajoutez un type de mot « Determinant » (ex : le, la, les) avec des propriétés de genre et de nombre.
2. Ajoutez une propriété « Temps » sur la catégorie VerbeFini. Cette propriété est obligatoire à la création d’un verbe fini.
3. Ajoutez des méthodes ajouterEntrees qui correspondent à celles existant déjà mais qui permettent de mettre en paramètre un ensemble d’ « identités ». Les autres informations passées en paramètres sont partagées entre les identités.

* Ex de paramètres d’entrée : « grandir, marcher, jeter », « verbe »

1. Modifiez le code des méthodes de création pour faire en sorte que :
2. Les entrées soient toujours en majuscule
3. Les mots soient toujours en minuscule
4. Les entrées et les mots ne contiennent pas d’espace au début ou à la fin
5. Modifiez le code des méthodes de recherche pour faire en sorte que :
6. Les entres cherchées soient toujours en majuscule
7. Les mots cherchés soient toujours en minuscule
8. Les entrées et les mots cherchés ne contiennent pas d’espace au début ou à la fin
9. Ajoutez une méthode permettant de supprimer des entrées qui répond aux spécifications suivantes :

* Elle prend comme paramètre une entrée
* Elle renvoie une erreur si l’entrée n’existe pas
* Elle renvoie une erreur si l’entrée est associée à un ou plusieurs mots.
* Si l’entrée n’a pas de mots associés, elle la supprime et renvoie « true ».

1. Ajoutez une méthode permettant de supprimer des entrées qui répond aux spécifications suivantes :

* Elle prend comme paramètre une entrée
* Elle renvoie une erreur si l’entrée n’existe pas
* Elle efface l’entrée et tous les mots associés s’ils existent.