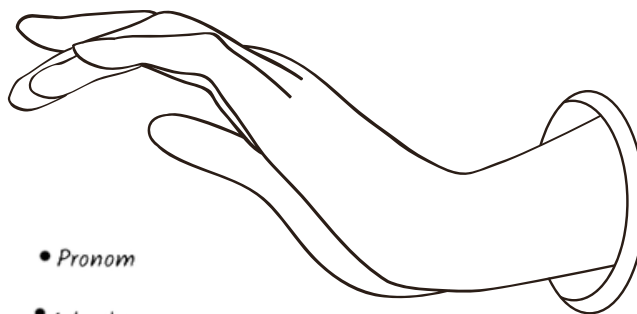
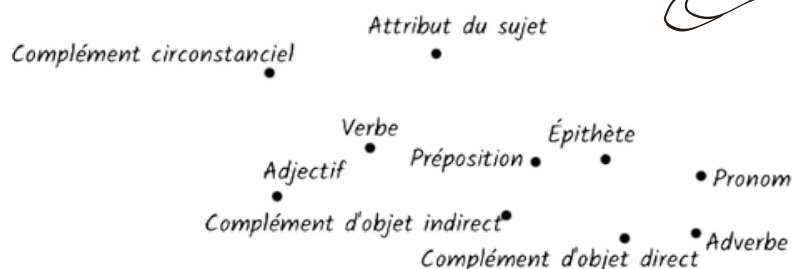


# Jeu de devinettes sur les gestes du grammairien



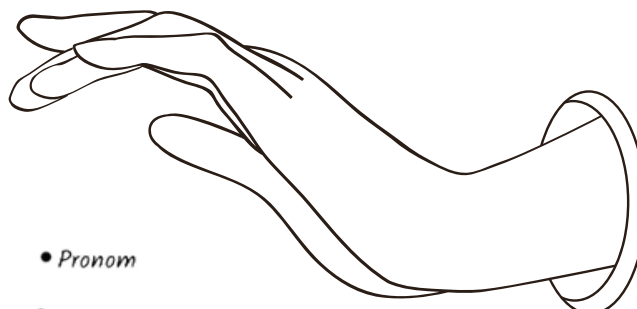
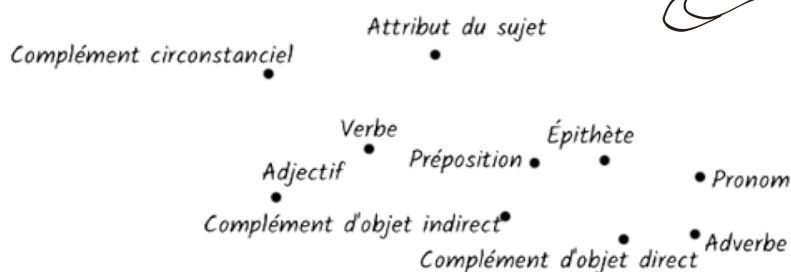
1. Je suis une fonction. On peut me déplacer et me supprimer sans nuire au sein de la phrase.
2. Je suis une fonction qui dépend du verbe. Je me trouve après un verbe d'état.
3. Je suis une fonction qui dépend d'un nom. On peut me supprimer. Je suis placée à côté du nom.
4. Je suis une nature invariable. Je relie deux mots ou groupes de mots, je suis placée avant eux.
5. Je suis une nature variable. Je remplace des mots ou groupes de mots. On ne peut pas me supprimer.
6. Je suis une nature invariable. On ne peut pas me supprimer mais on peut rajouter un autre "moi-même"
7. Je suis une fonction. Je complète un verbe transitif. Je suis indispensable et pronominalisable.
8. Je suis une fonction complétant un verbe transitif indirect, indispensable et pronominalisable.
9. Je suis une nature variable. On ne peut pas me supprimer mais on peut m'encadrer par "ne pas".
10. Je suis une nature variable. On peut me supprimer. Je complète un nom.



# Jeu de devinettes sur les gestes du grammairien



1. Je suis une fonction. On peut me déplacer et me supprimer sans nuire au sein de la phrase.
2. Je suis une fonction qui dépend du verbe. Je me trouve après un verbe d'état.
3. Je suis une fonction qui dépend d'un nom. On peut me supprimer. Je suis placée à côté du nom.
4. Je suis une nature invariable. Je relie deux mots ou groupes de mots, je suis placée avant eux.
5. Je suis une nature variable. Je remplace des mots ou groupes de mots. On ne peut pas me supprimer.
6. Je suis une nature invariable. On ne peut pas me supprimer mais on peut rajouter un autre "moi-même"
7. Je suis une fonction. Je complète un verbe transitif. Je suis indispensable et pronominalisable.
8. Je suis une fonction complétant un verbe transitif indirect, indispensable et pronominalisable.
9. Je suis une nature variable. On ne peut pas me supprimer mais on peut m'encadrer par "ne pas".
10. Je suis une nature variable. On peut me supprimer. Je complète un nom.



## Jeu de devinettes sur les gestes du grammairien



1. Je suis une fonction. On peut me déplacer et me supprimer sans nuire au sein de la phrase.
2. Je suis une fonction qui dépend du verbe. Je me trouve après un verbe d'état.
3. Je suis une fonction qui dépend d'un nom. On peut me supprimer. Je suis placée à côté du nom.
4. Je suis une nature invariable. Je relie deux mots ou groupes de mots, je suis placée avant eux.
5. Je suis une nature variable. Je remplace des mots ou groupes de mots. On ne peut pas me supprimer.
6. Je suis une nature invariable. On ne peut pas me supprimer mais on peut rajouter un autre "moi-même"
7. Je suis une fonction. Je complète un verbe transitif. Je suis indispensable et pronominalisable.
8. Je suis une fonction complétant un verbe transitif indirect, indispensable et pronominalisable.
9. Je suis une nature variable. On ne peut pas me supprimer mais on peut m'encadrer par "ne pas".
10. Je suis une nature variable. On peut me supprimer. Je complète un nom.



## Jeu de devinettes sur les gestes du grammairien



1. Je suis une fonction. On peut me déplacer et me supprimer sans nuire au sein de la phrase.
2. Je suis une fonction qui dépend du verbe. Je me trouve après un verbe d'état.
3. Je suis une fonction qui dépend d'un nom. On peut me supprimer. Je suis placée à côté du nom.
4. Je suis une nature invariable. Je relie deux mots ou groupes de mots, je suis placée avant eux.
5. Je suis une nature variable. Je remplace des mots ou groupes de mots. On ne peut pas me supprimer.
6. Je suis une nature invariable. On ne peut pas me supprimer mais on peut rajouter un autre "moi-même"
7. Je suis une fonction. Je complète un verbe transitif. Je suis indispensable et pronominalisable.
8. Je suis une fonction complétant un verbe transitif indirect, indispensable et pronominalisable.
9. Je suis une nature variable. On ne peut pas me supprimer mais on peut m'encadrer par "ne pas".
10. Je suis une nature variable. On peut me supprimer. Je complète un nom.

