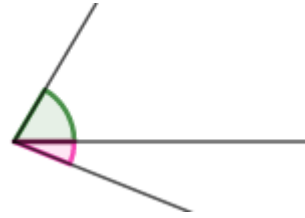


## Paires d'Angles et Vocabulaire

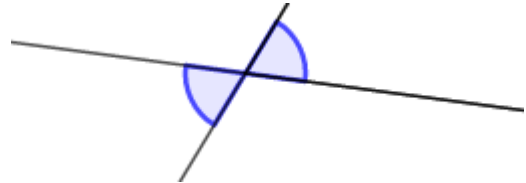
Deux angles sont **adjacents** lorsque :

- Ils ont un sommet en commun
- Ils ont un côté en commun
- Ils sont de part et d'autre de ce côté



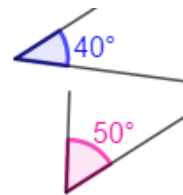
Deux angles sont **opposés par le sommet** lorsque :

- Ils ont un sommet en commun
- Ils ont leurs côtés dans le prolongement l'un de l'autre



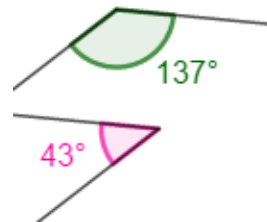
Deux angles sont **complémentaires** lorsque :

- Leur somme fait  $90^\circ$



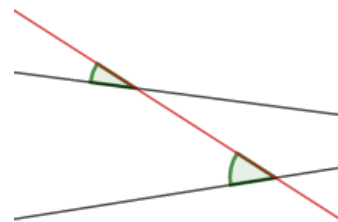
Deux angles sont **supplémentaires** lorsque :

- Leur somme fait  $180^\circ$



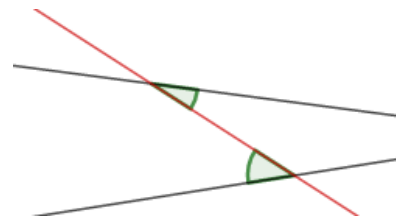
Deux angles sont **correspondants** lorsque :

- Ils sont formés par deux droites et une sécante
- Ils sont du même côté de la sécante, et du même côté par rapport à chacune des deux droites



Deux angles sont **alterne-internes** lorsque :

- Ils sont formés par deux droites et une sécante
- Ils sont à l'intérieur des deux droites
- Ils sont de part et d'autre de la sécante



Deux angles sont **alterne-externes** lorsque :

- Ils sont formés par deux droites et une sécante
- Ils sont à l'extérieur des deux droites
- Ils sont de part et d'autre de la sécante

