① Deux angles sont adjacents («qui se touchent») si	
• ils ont le même sommet,	
• ils ont un côté en commun, et se trouvent de part	
et d'autre de ce côté.	
② Deux angles sont complémentaires	
si leur somme est égale	
Exemple: dans un triangle rectangle, les deux	
angles aigus sont	
3 Deux angles sont <u>supplémentaires</u>	
si leur somme est égale	
4 Deux angles sont opposés par le sommet si:	
• ils ont le même sommet,	
• leurs côtés sont dans le prolongement l'un de l'autre.	
Soit deux droites (d ₁) et (d ₂), coupées par une sécante (d).	
\bigcirc Deux angles alternes-internes sont situés entre (d_1) e de (d) .	t (d ₂) et de part et d'autre
6 Deux angles correspondants sont situés du même côte entre (d_1) et (d_2) .	é de (d) et un seul est