

**Exercice 1 :** Complète les phrases avec le vocabulaire adapté :

Les angles 1 et 5 sont .....

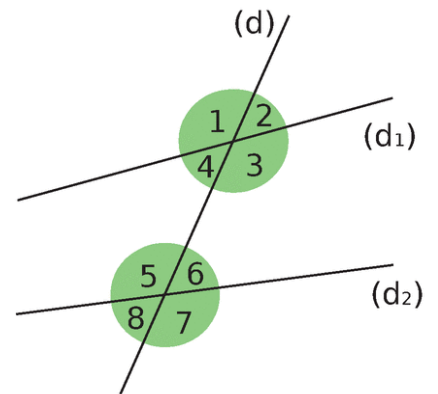
Les angles 2 et 4 sont .....

Les angles 5 et 3 sont .....

Les angles 6 et 8 sont .....

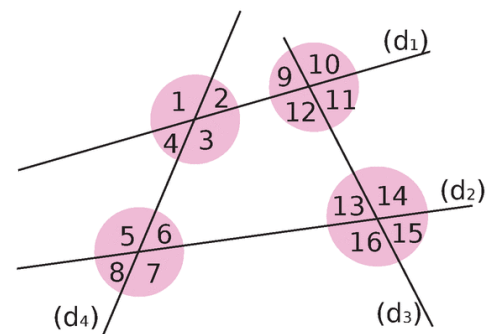
Les angles 2 et 6 sont .....

Les angles 4 et 6 sont .....



**Exercice 2 :** Dans cet exercice, on utilisera les droites (d<sub>3</sub>) ou (d<sub>4</sub>) comme sécantes.

- L'angle 3 est alterne interne avec l'angle .....
- L'angle 10 est opposé par le sommet avec l'angle .....
- L'angle 4 est correspondant avec l'angle .....
- L'angle 11 est alterne interne avec l'angle .....
- L'angle 10 est correspondant avec l'angle .....



**Exercice 1 :** Complète les phrases avec le vocabulaire adapté :

Les angles 1 et 5 sont .....

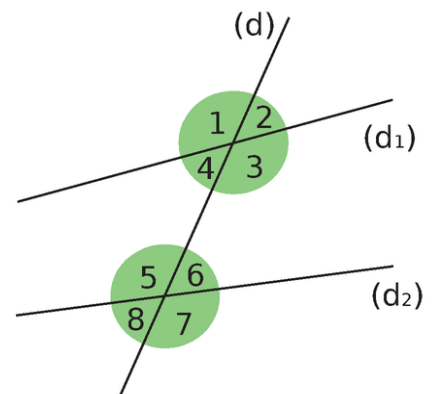
Les angles 2 et 4 sont .....

Les angles 5 et 3 sont .....

Les angles 6 et 8 sont .....

Les angles 2 et 6 sont .....

Les angles 4 et 6 sont .....



**Exercice 2 :** Dans cet exercice, on utilisera les droites (d<sub>3</sub>) ou (d<sub>4</sub>) comme sécantes.

- L'angle 3 est alterne interne avec l'angle .....
- L'angle 10 est opposé par le sommet avec l'angle .....
- L'angle 4 est correspondant avec l'angle .....
- L'angle 11 est alterne interne avec l'angle .....
- L'angle 10 est correspondant avec l'angle .....

