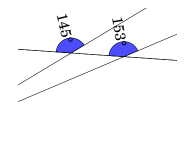
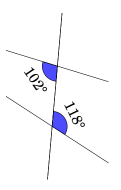
I - Identifier les angles particuliers

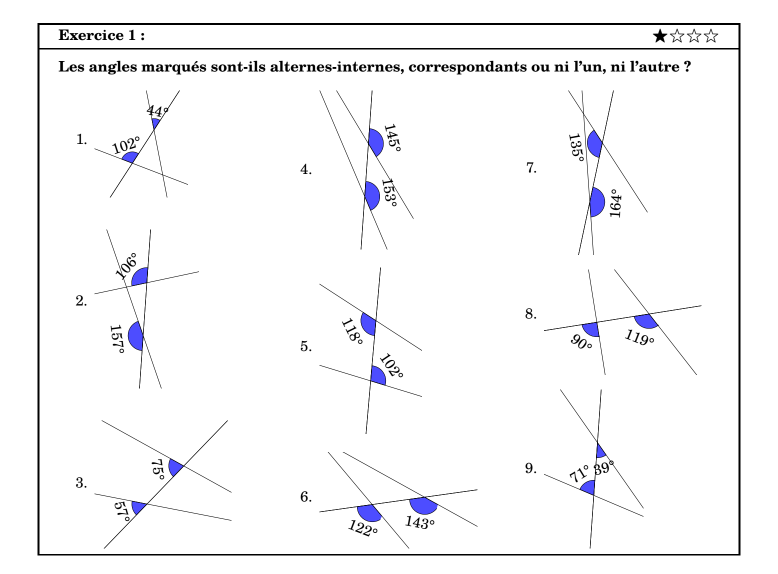
Exemple 1:





Ci-dessus les deux angles sont correspondants.

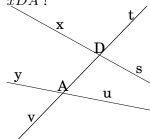
Ci-dessus les deux angles sont alternes-internes.



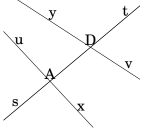
II - Nommer les angles particuliers

Exercice 2:

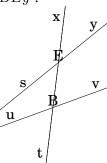
1. Quel est l'angle alterne-interne à l'angle \widehat{xDA} ?



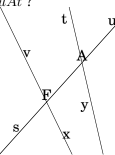
2. Quel est l'angle alterne-interne à l'angle \widehat{ADv} ?



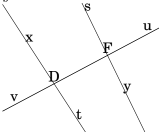
3. Quel est l'angle alterne-interne à l'angle \widehat{BEy} ?



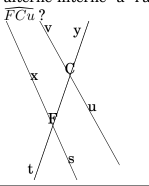
4. Quel est l'angle correspondant à l'angle \widehat{uAt} ?



5. Quel est l'angle correspondant à l'angle \widehat{yFu} ?

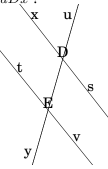


6. Quel est l'angle alterne-interne à l'angle \widehat{FCu} ?

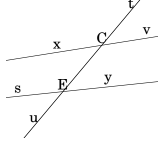


7. Quel est l'angle correspondant à l'angle \widehat{uDx} ?

 $\bigstar \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit$



8. Quel est l'angle alterne-interne à l'angle \widehat{ECv} ?



9. Quel est l'angle alterne-interne à l'angle \widehat{DEu} ?

