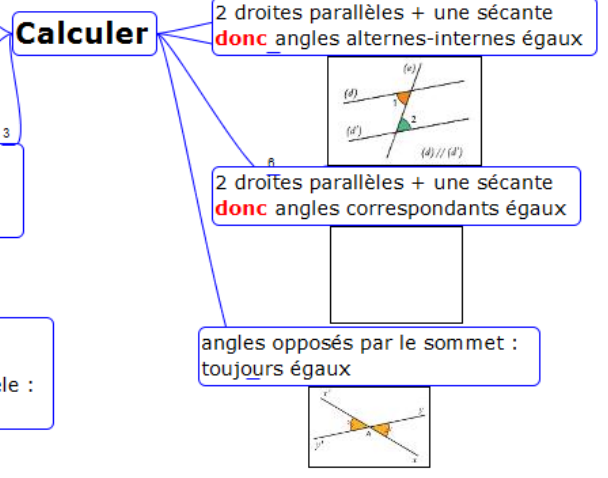
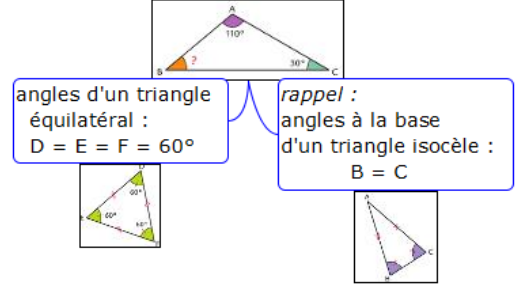


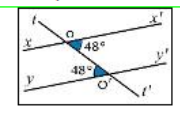
La somme des angles d'un triangle vaut 180° .
 $\hat{A} + \hat{B} + \hat{C} = 180^\circ$



ANGLES

Prouver que 2 droites sont parallèles

2 droites coupées par une sécante + 2 angles alternes-internes égaux
donc 2 droites parallèles



2 droites coupées par une sécante + 2 angles correspondants égaux
donc 2 droites parallèles

