

Couleurs secondaires

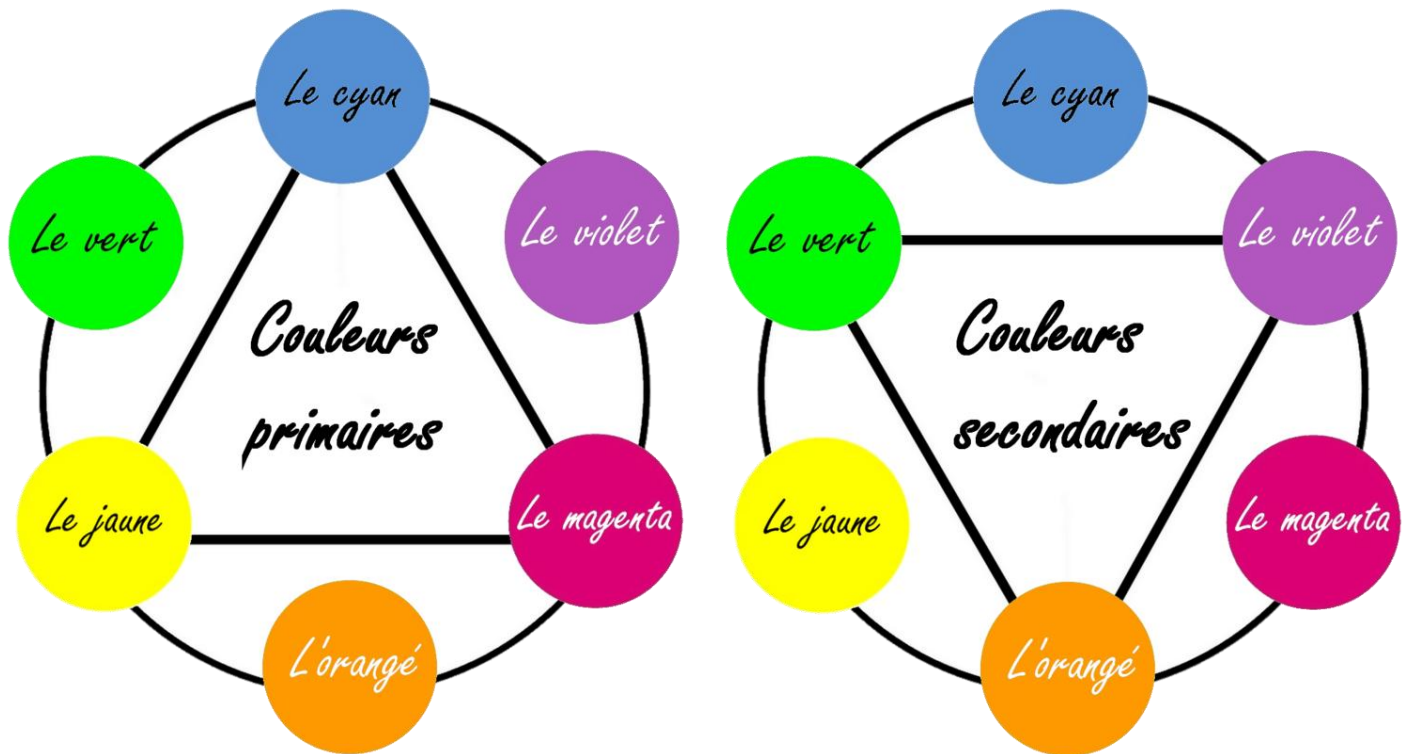
En mélangeant 2 couleurs primaires, on obtient une couleur secondaire.



Les couleurs secondaires sont donc :



Couleurs primaires et secondaires sur le cercle chromatique



Vous pourrez également entendre parler de « couleurs tertiaires ».

Une couleur tertiaire est fabriquée par mélange d'une couleur primaire et d'une couleur secondaire.

Par exemple :

Magenta (primaire) + orangé (secondaire) = rouge vermillon (tertiaire)

Cyan (primaire) + vert (secondaire) = turquoise (tertiaire)

J'ai pris le parti de ne pas développer cette notion qui me semble trop complexe à l'école primaire.

