

2) Ordre d'application du CSS

i) La spécificité

- * Plus le sélecteur est spécifique, plus il l'emporte et applique ses règles, autrement dit :
plus le sélecteur est général, moins il est prioritaire.

+

i) un sélecteur de classe = class prioritaire à un sélecteur générique d'éléments par ex : p, h1, a, body... etc

ii) style en ligne > id > class > sélecteur générique

* Les scores

- La spécificité est attribuée avec une méthode de points :

- * le CSS en ligne gagne toujours : score 1000 points

- * id : score 100 points

- * class, sélecteur d'attribut, pseudo-classe : 10 points

- * un sélecteur d'élément : 1 point

Ex.

p vaut 1, h1+p vaut 2, #identifiant vaut 100

ii) La cascade

si un élément HTML est sélectionné par plusieurs sélecteurs CSS, c'est le dernier sélecteur déclaré qui imposera ses règles, cependant, cela ne vaut que pour des sélecteurs ayant la même spécificité

iii) L'importance

- Il existe un terme spécial en CSS : l'importance

- Il permet de toujours gagner en spécificité pour une règle donnée.

Resume : l'ordre d'application des règles est donc : **Importance** > **spécificité** > **Cascade**.