

## INITIATION HTML - CSS

### BALISES NEUTRES

DU DIV AU SPAN

Deux éléments neutre existent en HTML : la `<div>` et le `<span>`

## 1 - Élément `<div>`

L'élément HTML `<div>` (signifiant *division du document*) est un **conteneur générique bloc** permettant d'organiser le contenu mais qui est neutre.

Il peut être utilisé pour grouper d'autres éléments afin de leur appliquer un style (en utilisant les attributs `class` ou `id`), ou parce qu'ils partagent des attributs aux valeurs communes, tel que `lang`.

Il doit être utilisé uniquement lorsque aucun autre élément sémantique n'est approprié (comme `<article>` ou `<nav>` – éléments html5).

En XHTML nous utilisons généralement les balises div pour les éléments structurants de notre site, hormis lorsque aucun élément html autre est approprié.

- Type de balise : bloc.
- Type de contenu : flux.
- Balise ouvrante et fermante obligatoire.

Source : <https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/div>

## 2 - Élément `<span>`

L'élément HTML `<span>` est un **conteneur générique en ligne** pour les contenus phrasés. Cet élément est neutre.

Il peut être utilisé pour grouper des éléments afin de les styler (en utilisant les attributs `class` ou `id`). Il doit être utilisé seulement lorsque aucun autre élément sémantique n'est approprié.

`<span>` est très proche de l'élément `<div>`, mais l'élément `<div>` est un élément de bloc, alors que `<span>` est en un élément de ligne.

- Type de balise : inline.
- Type de contenu : phrasé.
- Balise ouvrante et fermante obligatoire.

Source : <https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/span>