

**Selectoarele contextuale** sunt mai specifice decât un singur **selector de elemente** - Foaia de stil încorporată este mai aproape de elementul care urmează să fie stilat. Deci în situația următoare

**Exemplu:**

Din fișier CSS extern:

```
#content h1 {background-color: red;}
```

În fișier HTML:

```
<style>
#content h1 {
  background-color: yellow;
}
</style>
```

Ultima normă va fi aplicată.

Un **selector de clasă** bate orice număr de **selector de elemente** - un **selector de clase**, cum ar fi .intro beats h1, p, div, etc:

**Exemplu:**

```
.intro {background-color: yellow;}
h1 {background-color: red;}
```

**Selectorul universal și valorile moștenite** au o specificitate de 0 - \*, body \* și similare au o specificitate zero. Valorile moștenite au, de asemenea, o specificitate de 0.