

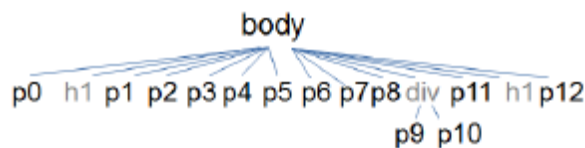
SOLUTION TD 03

Solution ex01 :

- div : tous les éléments div du document (ici i1 et i14)
- div * : tous les éléments se trouvant sous un div (à n'importe quelle profondeur. Ici tous les éléments ayant un id sauf i1 et i14).
- div > * > * : tous les éléments se trouvant exactement deux niveaux sous un div (*i.e* qui sont à l'intérieur d'une balise qui est elle-même dans un div). Ici i3, i4, i6, i9, i11 et i17
- .impair a : les balises a se trouvant sous les balises ayant la classe impair. Ici i7, i8, i12, i13.
- *.pair > *.hover : N'importe quel élément survolé par le curseur de la souris et qui est exactement un niveau sous un élément dont la classe est pair. Ici i5 ou i10 (si la souris les survole).
- div * b a : Toutes les balises a se trouvant à n'importe quelle profondeur sous une balise b elle-même se trouvant à profondeur 2 ou plus sous une balise div. Ici : i8 et i13.

Solution ex02 :

1.



2. Pour toutes les expressions **css**, l'élément sélectionné est : **p**

3.

b-g = background-color

```

<p>zero</p> 1
<h1>Titre</h1>
<p>premier</p> 2
<p>second</p> 7
<p>troisième</p> 7
<p lang="en">fourth </p> 5
<p class="bleu">cinquième</p> 6
<p class="bleu">sixième</p> 6
<p class="bleu" id="special">septième</p> 4
<p>huitième</p> 7
<div>
  <p>neuvième</p> 3
  <p lang="en">tenth</p> 5
</div>
<p>onzième 1 </p>
<h1>Second titre </h1>
<p>douzième</p> 2
  
```

```

1 p { b-g :pink }
2 h1+p { b-g:red; }
3 div>p { b-g:yellow; }
4 p#special { b-g:gold; }
5 p[lang=en] { b-g:green; }
6 p.bleu { b-g:lightblue; }
7 p+p { b-g:lightgreen; }
  
```

	a	b	c
1	0	0	1
2	0	0	2
3	0	0	2
4	1	0	1
5	0	1	1
6	0	1	1
7	0	0	2

4 > 6 > 5 > 7 > 3 > 2 > 1