

TP8 : Les flottements

Exercice 1 :

Observez les figures et appliquez les propriétés et les valeurs appropriées. On considère le document html suivant :

```
<!doctype html>
<html>
<head>
  <title>Positionnement flottant</title>
  <meta charset="utf-8">
</head>
<body>
  <div class="conteneur">
    <div class="box">block2</div>
    <div class="box">block3</div>
    <div class="box">block4</div>
  </div>
</body>
</html>
```

- a. Complétez le code css suivant afin d'obtenir le résultat à droite.

```
div{
  border: 1px solid rgba(0,0,0,.
  text-align: center;
  color:#fff;
}
.box{
  .....
  background: #3498db;
  .....: 5px;
  height: 40px;
}
```



- b. Remarquez que les 3 blocs sortent de flux de leur parent, et par conséquent on se retrouve avec un conteneur de hauteur nulle.

Comment on peut empêcher le dépassement des flottant afin d'obtenir le rendu suivant :



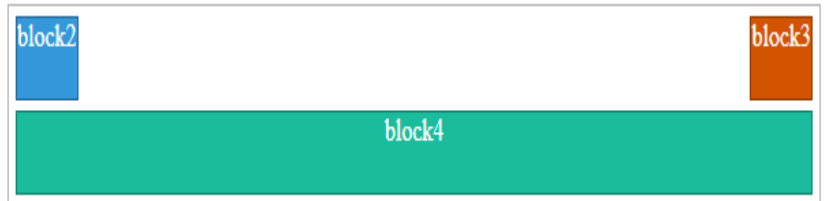
2. On va travailler sur le document html de la question précédente mais cette fois ci on va

identifier les éléments avec des classes différentes afin de les traiter séparément.

```
.block2{  
.....  
background: #3498db;  
height: 40px;  
}  
.block3{  
background: #d35400;  
height:60px;  
}
```



```
.block2{  
.....  
background: #3498db;  
height: 40px;  
}  
.block3{  
.....  
background: #d35400;  
height: 40px;  
}  
.block4{  
.....  
background: #1abc9c;  
height: 40px;  
}
```



```

    .block2{
    .....
background: #3498db;
    }
    .block3{
    .....
background: #d35400;
    }
    .block4{
    .....
background: #1abc9c;
    }

```



```

    .block2{
    .....
background: #3498db;

    }
    .block3{
    .....
background: #d35400;

    }
    .block4{
    .....
background: #1abc9c;

    }
}

```

