```
cd /home/event/discovery piscine
mkdir cell20
cd cell20
mkdir ex00
cd ex00
cp /home/event/discovery_piscine/cell16/ex06/responsive.html responsive.html
// pour séparer le HTML du CSS dans 2 fichiers séparés (un fichier .html qui contiendra uniquement
// le html et un fichier .css qui contiendra uniquement le CSS), on peut copier le fichier responsive.html
// dans le fichier responsive.css, puis supprimer tout le html
// (pour ne garder que ce qui se trouve dans l'élément style)
cp responsive.html responsive.css
vim responsive.css
html, body {
        height: 100%;
}
body {
       margin: 0;
}
table {
        box-sizing: border-box;
        border-collapse: collapse;
        border: 1px solid black;
        height: 100%;
        width: 100%;
}
td {
        vertical-align: middle;
        box-sizing: border-box;
        width: 50%;
}
```

```
tr td:nth-child(1) {
        background-color: darkkhaki;
        border-right: 1px solid grey;
}
tr td:nth-child(2) {
        background-color: lightpink;
        border-left: 1px solid grey;
}
echap
:wq
enter
// on supprime ensuite l'élément style et son contenu du fichier responsive.html
// il faut aussi faire le lien entre ce fichier html et le fichier css
// correspondant grâce à la balise link (voir plus bas)
vim responsive.html
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
        <head>
                <title>Responsive</title>
                <meta charset="UTF-8">
                <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
                <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
                // la balise link est placée dans le head
                // rel (relationship) : cet attribut spécifie le type de relation entre le
                // document HTML et la ressource qui sera chargée
                // on indique stylesheet pour feuille de style (CSS)
                // href (hypertext reference) : comme pour dans les balises a, cet attribut
                // spécifie le chemin d'accès à la ressource
                // on y indique le chemin vers le fichier CSS
                <link rel="stylesheet" href="responsive.css">
```