

Responder a cada una de las siguientes 3 preguntas justificando su respuesta.

1. De acuerdo con el siguiente código:

```
<!DOCTYPE html>
2 v <html lang="en">
         <meta charset="UTF-8">
         <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
         <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
         <title>Document</title>
10 v <style>
11 ~
         p {
             background-color: □blue;
12
13
             color: white !important;
14
15
16
17 v <body>
18
         ⟨p style="color:  □red;"⟩
19 V
20
             Párrafo 1
21
22
23
             Párrafo 2
24
25
26
     </body>
27
28
29
30
```

El resultado es:





b) El Background del color azul hace que se pierda el color rojo







2. De acuerdo con el siguiente código:

```
<!DOCTYPE html>
2 v <html lang="en">
         <meta charset="UTF-8">
        <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
         <title>Document</title>
     </head>
10 v <style>
11 ~
        p {
12
             background-color: | blue;
13
             color: □white;
14
15
16
        body ol li p {
             background-color: □black;
17
18
19
     </style>
20
21
22
23
             Párrafo 1
24
25
26
27
             Item 1
28
29
             /li>ftem 2
30
         31
32
    /html>
```

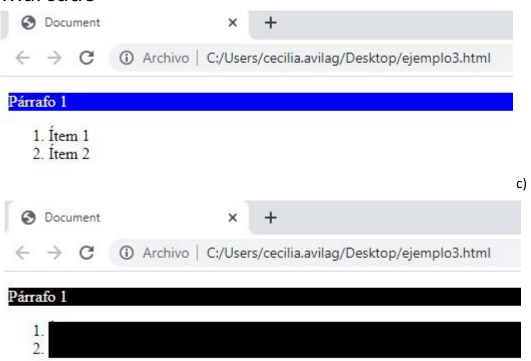


El resultado es:

a)



b) El background azul hace que el párrafo 1 este marcado

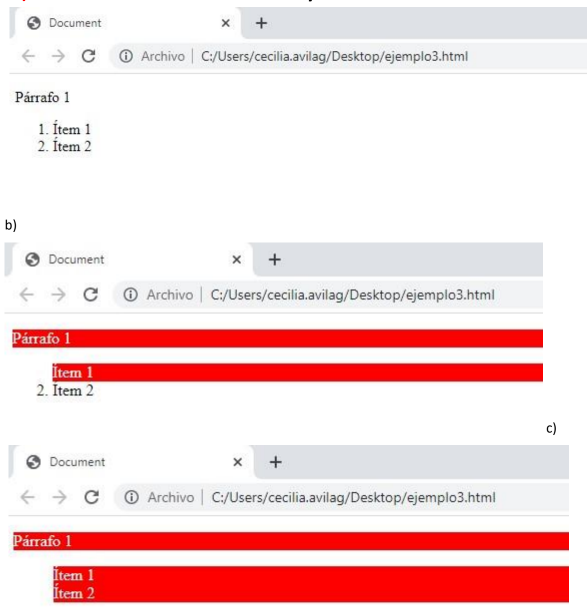


3. De acuerdo con el siguiente código





a) EL texto sale común y corriente



Miguel Angel Sang - 506222028