

## Enunciado exercicio posicionamento

Dado o seguinte código:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="gl">

<head>
  <meta charset="utf-8">
  <title>Exercicio posicionamento</title>
  <style>
    body {
      font-weight: bold;
      color: white;
    }

    #contenedor {
      width: 90%;
      margin: auto;
      padding: 10px;
      border: solid 1px black;
      background-color: #CCCCAA;
    }

    #contido1 {
      width: 400px;
      margin: 10px 30px;
      border: solid 1px black;
      background-color: #CCCCCC;
    }

    #contido2 {
      width: 450px;
      margin: 10px 30px;
      padding: 10px;
      border: solid 1px black;
      background-color: #CCAAAA;
    }

    #caixa11 {
      width: 70px;
      height: 70px;
      background-color: #FF0000;
      border: solid 1px black;
      margin: 10px;
    }

    #caixa12 {
      width: 90px;
      height: 90px;
      background-color: #00FF00;
      border: solid 1px black;
      margin: 10px;
    }

    #caixa13 {
      width: 110px;
      height: 110px;
      background-color: #0000FF;
```

```

border: solid 1px black;
margin: 10px;
}

.caixa21 {
width: 70px;
height: 70px;
background-color: #FF0000;
border: solid 1px black;
margin: 10px;
}

.caixa22 {
width: 90px;
height: 90px;
background-color: #00FF00;
border: solid 1px black;
margin: 10px;
}

.caixa23 {
width: 110px;
height: 110px;
background-color: #0000FF;
border: solid 1px black;
margin: 10px;
}

</style>
</head>

<body>
<div id="contenedor">
<div id="contido1">
<div id="caixa11"> Caixa 11 </div>
<div id="caixa12"> Caixa 12 </div>
<div id="caixa13"> Caixa 13 </div>
</div>
<div id="contido2">
<div class="caixa21"> Caixa 21 </div>
<div class="caixa22"> Caixa 22 </div>
<div class="caixa23"> Caixa 23 </div>
</div>
</div>
</body>

</html>

```

Responde ás seguintes cuestións:

1. ¿Que tipo de posicionamento teñen as caixas?
2. ¿Que código habería que engadir para que a caixa12 teña un posicionamento relativo tal que se desprace 20px cara arriba e 10px cara a esquerda?
3. ¿Móvense as demais caixas ao realizar o exercicio anterior? ¿Por que?
4. Elimina o posicionamento relativo de exercicios anteriores. Engade agora para a caixa12 un posicionamento absoluto a 50px da parte superior da pantalla e 30px da esquerda. ¿Desprazaríase a caixa12? ¿Por que?
5. ¿Que sucedería se se mantén o posicionamento absoluto do punto anterior e se engade un posicionamento relativo a “contido1”?
6. ¿Que sucedería se a caixa 12 mantén o posicionamento absoluto e se cambia “contido1” pasa a ter posicionamento **static**?
7. ¿Que sucedería se a caixa 12 mantén o posicionamento absoluto e se cambia “contido1” pasa a ter posicionamento **absoluto**?
8. Pon todas as caixas como estaban ao comezo do exercicio. Indica o código que habería que engadir para que a caixa21 teña unha posición fixa a 100px da parte inferior da pantalla e a 60px da dereita, independentemente de se se despraza o scroll.
9. Mantendo o posicionamento do exercicio anterior, se “contido2” pasa a ter posicionamento relativo, ¿modifícase a posición da caixa21?
10. Pon todas as caixas como estaban ao comezo do exercicio. ¿Como se ve “contido1”

se se establece que o contido de caixa11, caixa12 e caixa13 floten cara a dereita? Explica por que se ve así e como farías para arreglalo.

11. Pon todas as caixas como estaban ao comezo do exercicio. Establece o ancho de “contido1” e “contido2” a 300px. ¿Por que non se ven do mesmo tamaño?. ¿Que farías para solucionalo?
12. Pon todas as caixas como estaban ao comezo do exercicio. Establece o posicionamento de contido2 a absoluto. Indica que sucede.