Exercicios CSS

- 1) Cambia a cor de texto de todos os parágrafos a azul.
- 2) Cambia a cor de texto dos parágrafos de clase "destacado" a azul claro.
- 3) Selecciona o primeiro parágrafo e cambia a súa fonte a "Arial, sans-serif" e o seu tamaño a 18 píxeles.
- 4) Fai que todos os encabezados de primeiro e segundo nivel teñan texto de cor *azul*.
- 5) Establece un borde sólido de 2 píxeles de cor vermello ás imaxes.
- 6) Cambia a fonte de todos os elementos da páxina para que teñan un tamaño igual a 15 píxeles.
- 7) Selecciona os títulos h1 e cambiar su cor de texto a *verde* e su tamaño a 24 píxeles.
- 8) Seleccionar todos os parágrafos e agregar un espazado de liña de 1.5.
- 9) Seleccionar todos os elementos de texto (parágrafos e título) e cambiar a súa familia de fontes a "Helvetica, Arial, sans-serif".
- 10) Seleccionar o último parágrafo e darlle un fondo *gris* cun texto de cor *branco* e en *negriña*.
- 11) Poñer todos os elementos do corpo da páxina con cor de letra *azul*, tamaño de letra *12* puntos e tipo de letra *Arial*.
- 12) Os parágrafos deben ter unha cor de fondo *verde*, aliñado á esquerda, tamaño de fonte do 200% do texto por defecto.

- 13) Poñer as etiquetas h1 con cor de letra *vermello*, tamaño de letra un 50% maior que por defecto do navegador e tipo de letra *Verdana*.
- 14) Nas etiquetas h2 poñer: cor de letra *verd*e, tamaño de letra un 25% maior que por defecto do navegador, tipo de letra *garamond* e estilo de fonte *cursiva* (itálica).
- 15) Poñer as etiquetas strong cun ancho de caracteres normal, e poñer o texto en maiúsculas.
- 16) Poñer as etiquetas em cun estilo de fonte normal.
- 17) Poñer subliñadas as etiquetas em.
- 18) Facer que as ligazóns non visitadas teñan cor de letra *púrpura* e as visitadas que sexa *fucsia*. Ao colocar o rato por encima: letra de cor *lima*, ao facer clic que se poña *amarela*.
- 19) Crea una nova clase eliminado con estas propiedades: decoración de texto: *tachado*, cor: *morada*. Comproba que funcione.

Nota: Para probar a nova clase eliminado débese incluír no documento HTML o seguinte código: código: palabra

20) Fai desaparecer as dúas primeiras propiedades do código comentando o código correspondente.

```
p {
    text-decoration-line: line-through;
    color: purple;
    text-align: center;
    font-size: 40px;
}
```

21) Dado o seguinte código selecciona o terceiro div de xeito inequívoco e aplícalle unha propiedade calquera.

```
<div class="links" id="links1">Primeiro div</div>
<div class="links" id="links2">Segundo div</div>
<div class="links" id="links3">Terceiro div</div>
```

22) Dado o seguinte código escolle o segundo e aplica calquera propiedade.

```
<div class="clase1" id="div1">Primeiro div</div>
<span class="sp1"> elemento 1</span>
<div class="links" id="links2">Segundo div</div>
<span class="sp2"> elemento 2</span>
<div class="links" id="links3">Terceiro div</div>
<span class="sp3"> elemento 3</span>
```

23) Dado o código seguinte fai que nun só selector todos os div, span e parágrafos teñan un tamaño de fonte de 20px.

```
<div class="clase1" id="div1">Primeiro div</div>
Parágrafo 1
<div class="links" id="links2">Segundo div</div>
<span class="p2"> elemento 2</span>
<div class="links" id="links3">Terceiro div</div>
<span class="sp3"> elemento 3</span>
```

24) Dado o seguinte código, de que cor ser verá o parágrafo e o elemento span?.

```
<html>
<head>
  <style>
   #azul {color: blue;}
    .orange {color: orange;}
    .verde {color: green;}
   p {color: red;}
 </style>
</head>
<body>
    Este parágrafo ten un
         <span id="azul" class="verde" style="color:grey;">
              elemento span, de que cor vai ser?
         </span>
    trata de averigualo antes de poñer o código.
</body>
</html>
```

25) Dado o seguinte código, de que cor ser verá o encabezamento h1?.

```
.encabezamento1 {
    color: green;
}
h1 {
    color: grey;
}
</style>
</head>
<body>
    <h1 class="encabezamento1">Encabezamento de nivel 1</h1>
</body>
</html>
```

26) Cal destas propiedades terá maior especificidade?.

```
h1 {color: red; } /* Vermello */
h1 {color: rgb(255, 0, 0); } /* Vermello */
h1 {color: #FF0000; } /* Vermello */
```

27) Dado o seguinte código, como poñerías un fondo púrpura e un texto de cor branca.

```
<div class="div01">
    Neque porro quisquam est qui dolorem ipsum quia dolor sit
    amet, consectetur, adipisci velit
</div>
```

28) Como aplicas o borde á táboa e a cabeceira pero non ás celas? (como na imaxe).

```
cabeceira

ctd>cela
```

29) Temos un contedor div e aínda que o tamaño óptimo é de 640px queremos que o texto se adapte ao ancho do navegador, como debemos facer?

```
<div>
    Texto relativamente longo que imos supoñer que ocupa
    640px en situacións ideais.
</div>
```

30) Como podemos facer para aplicar unha pequena sangría aos parágrafos?, algo deste estilo:

Texto 1

<h1>Texto 1</h1>

Texto a aplicar a sangría.

<h1>Texto 2</h1>

Texto a aplicar a sangría.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.

Texto 2

31) Queremos que a táboa teña a cabeceira centrada e o resto de celas estean aliñadas á esquerda, que CSS debemos empregar?

Dato1	Dato2
valor	100,00

32) Aplica un borde á táboa e a todas as súas celas. Asegúrate que o borde sexa único (non dobre).

Cabeceira	Cabeceira
Cela	Cela

33) Agora buscamos que a táboa teña o texto centrado tanto horizontal coma verticalmente.

Cabeceira	Cabeceira con moito texto vertical
Cela	Cela con moito texto que fai que á da esquerda deba centrarse.

34) Reproducide este texto empregando as propiedades correspondentes:

Este anaco de cor branco e fondo azul, *este en cursiva*, **este en negriña** e este tachado.

35) Fai que apareza en maiúsculas este texto:

```
<span class="maiusculas">texto en minúsculas
```

36) Facer que o texto sexa un 300% máis grande que o estándar:

```
<span class="agrandar">texto a agrandar</span>
```

37) Pon este texto cunha fonte de tamaño fixo:

```
 <code class="codigofonte">
        #!/usr/bin/python3
        print("Hello, World!")
      </code>
```

Código HTML para os seguintes exercicios de selectores

```
<html>
 <head>
   <title>Exercicios de selectores</title>
 </head>
 <body>
   <div class="numero1">
     <div class="numero2">
       <span>Texto1</span>
       <div class="numero2">
         <span class="span">Texto2</span> e
<span>Texto3</span>
       </div>
       <div class="numero2">Texto3.1</div>
     </div>
     <div>Texto4</div>
     <div class="numero3">Texto5</div>
   </div>
   <div>
     Texto6 <span>Texto7</span>
   </div>
 </body>
</html>
```

- 38) Emprega selectores para seleccionar "Texto1"
- 39) Emprega selectores para seleccionar "Texto2" e "Texto3" pero non a conxunción "e".
- 40) Emprega selectores para seleccionar a cadea "Texto2 e Texto3"
- 41) Emprega selectores para seleccionar a cadea "Texto3.1"
- 42) Emprega selectores para seleccionar a cadea "Texto4"
- 43) Emprega selectores para seleccionar a cadea "Texto5"
- 44) Emprega selectores para seleccionar a cadea "Texto6 e Texto7"
- 45) Emprega selectores para seleccionar a cadea "Texto7" exclusivamente
- 46) Asegúrate mediante CSS de que todos os encabezamentos comecen por unha letra maiúscula