

FLEXBOX

Nivel 1 de 24

FLEXBOX FROGGY

Bienvenido a Flexbox Froggy, un juego donde ayudarás a Froggy y a sus amigos escribiendo código CSS. Guía a esta rana hacia la hoja de lirio en la derecha, usando la propiedad `justify-content`, la cual alinea elementos horizontalmente y acepta los siguientes valores:

- `flex-start`: Alinea elementos al lado izquierdo del contenedor.
- `flex-end`: Alinea elementos al lado derecho del contenedor.
- `center`: Alinea elementos en el centro del contenedor.
- `space-between`: Muestra elementos con la misma distancia entre ellos.
- `space-around`: Muestra elementos con la misma separación alrededor de ellos.

Por ejemplo, `justify-content: flex-end;` moverá la rana a la derecha.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3   justify-content: flex-end
4 }
5
6
7
8
9
10
```

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [Codigo](#) • [Github](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? Play [Grid Garden](#).

Nivel 2 de 24

FLEXBOX FROGGY

Nuevamente, utiliza `justify-content` para ayudar a esas ranas a llegar a sus hojas de lirio. Recuerda que esta propiedad CSS alinea elementos horizontalmente y acepta los siguientes valores:

- `flex-start`: Alinea elementos al lado izquierdo del contenedor.
- `flex-end`: Alinea elementos al lado derecho del contenedor.
- `center`: Alinea elementos en el centro del contenedor.
- `space-between`: Muestra elementos con la misma distancia entre ellos.
- `space-around`: Muestra elementos con la misma separación alrededor de ellos.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3   justify-content: center
4 }
5
6
7
8
9
10
```

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [Codigo](#) • [Github](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? Play [Grid Garden](#).

Nivel 3 de 24

FLEXBOX FROGGY

Ayuda a las tres ranas a encontrar sus hojas de lirio usando `justify-content`. En esta oportunidad, las hojas de lirio tienen mucho espacio a su alrededor.

Si no recuerdas los valores de una propiedad, puedes pasar el cursor sobre el nombre de una e inmediatamente se mostrarán. Prueba pasando el cursor sobre `justify-content`.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3   justify-content: space-around
4 }
5
6
7
8
9
10
```

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [Codigo](#) • [Github](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? Play [Grid Garden](#).

flexboxfroggy.com/#es

Nivel 4 de 24

FLEXBOX FROGGY

Ahora las hojas de lirio de los bordes se han desplazado a un costado, aumentando así el espacio entre ellas. Usa **justify-content**. En esta oportunidad, las hojas de lirio tienen el mismo espacio entre ellas.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3   justify-content: space-between
4 }
5
6
7
8
9
10
```

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [Codecademy](#) • [GitHub](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? Play [Grid Garden](#).

flexboxfroggy.com/#es

Nivel 5 de 24

FLEXBOX FROGGY

Ahora usa **align-items** para ayudar a las ranas a llegar al fondo del estanque. Esta propiedad CSS alinea elementos verticalmente y acepta los siguientes valores:

- **flex-start**: Alinea elementos a la parte superior del contenedor.
- **flex-end**: Alinea elementos a la parte inferior del contenedor.
- **center**: Alinea elementos en el centro (verticalmente hablando) del contenedor.
- **baseline**: Muestra elementos en la línea base del contenedor
- **stretch**: Elementos se estiran para ajustarse al contenedor.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3   align-items: flex-end
4 }
5
6
7
8
9
10
```

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [Codecademy](#) • [GitHub](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? Play [Grid Garden](#).

flexboxfroggy.com/#es

Nivel 6 de 24

FLEXBOX FROGGY

Mueve la rana al centro del estanque, usando una combinación de **justify-content** y **align-items**.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3   justify-content: center;
4   align-items: center
5 }
6
7
8
9
10
```

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [Codecademy](#) • [GitHub](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? Play [Grid Garden](#).

flexboxfroggy.com/#es

Nivel 7 de 24

FLEXBOX FROGGY




Nuevamente, las ranas necesitan cruzar el estanque. En esta oportunidad, las hojas de lirio tienen mucho espacio alrededor de ellas. Debes usar una combinación de **justify-content** y **align-items**.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3   justify-content: space-around;
4   align-items: flex-end;
5 }
6
7
8
9
10
```

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [CodePen](#) • [GitHub](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? [Play Grid Garden](#).



flexboxfroggy.com/#es

Nivel 8 de 24

FLEXBOX FROGGY

Las ranas necesitan ponerse en el mismo orden que sus hojas de lirio usando **flex-direction**. Esta propiedad CSS define la dirección de los elementos en el contenedor, y acepta los siguientes valores:




- **row**: Elementos son colocados en la misma dirección del texto.
- **row-reverse**: Elementos son colocados en la dirección opuesta al texto.
- **column**: Elementos se colocan de arriba hacia abajo.
- **column-reverse**: Elementos se colocan de abajo hacia arriba.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3   flex-direction: row-reverse;
4 }
5
6
7
8
9
10
```

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [CodePen](#) • [GitHub](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? [Play Grid Garden](#).



flexboxfroggy.com/#es

Nivel 9 de 24

FLEXBOX FROGGY

Ayuda a las ranas a encontrar su hoja de lirio en la columna usando **flex-direction**. Esta propiedad CSS define la dirección de los elementos en el contenedor, y acepta los siguientes valores:




- **row**: Elementos son colocados en la misma dirección del texto.
- **row-reverse**: Elementos son colocados en la dirección opuesta al texto.
- **column**: Elementos se colocan de arriba hacia abajo.
- **column-reverse**: Elementos se colocan de abajo hacia arriba.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3   flex-direction: column;
4 }
5
6
7
8
9
10
```

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [CodePen](#) • [GitHub](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? [Play Grid Garden](#).



flexboxfroggy.com/#es

Nivel 10 de 24

Ayuda a las ranas a llegar a sus hojas de lirio. A pesar de que ellas parecen estar cerca, necesitarás usar **flex-direction** y **justify-content** para llegar hasta allí.

Nota que cuando estableces la dirección a una fila invertida o columna, el inicio y el final también se invierten.

1#pond {
2display: flex;
3flex-direction: row-reverse;
4justify-content: flex-end;
5}
6
7
8
9
10

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [Codecademy](#) • [GitHub](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? Play Grid Gardens.

flexboxfroggy.com/#es

Nivel 11 de 24

Ayuda a las ranas a encontrar sus hojas de lirio usando **flex-direction** y **justify-content**.

Nota que cuando es una columna, **justify-content** cambia a vertical y **align-items** a horizontal.

1#pond {
2display: flex;
3flex-direction: column;
4justify-content: flex-end;
5}
6
7
8
9
10

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [Codecademy](#) • [GitHub](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? Play Grid Gardens.

flexboxfroggy.com/#es

Nivel 12 de 24

Ayuda a las ranas a encontrar sus hojas de lirio usando **flex-direction** y **justify-content**.


1#pond {
2display: flex;
3flex-direction: column-reverse;
4justify-content: space-between;
5}
6
7
8
9
10

Siguiente

Flexbox Froggy es una creación de [Codecademy](#) • [GitHub](#) • [Twitter](#) • [Settings](#)

Want to learn CSS grid? Play Grid Gardens.

Sololearn



Catalog ▾Leaderboard • Code BitsDiscussBlogGo PRO1313130

JS

Introduction to JavaScript

Ever wanted to make websites interactive, code fun mobile apps, or work with artificial intelligence? JavaScript lets you do all of that! No wonder it's one of the most popular programming languages out there. This course is perfect for beginners — no coding experience is needed. By the end of this course, you'll know the basics of using JavaScript to make an interactive website.

✓ Getting Started

✓ Operators and Strings

✓ Decision Making

✓ Loops

✓ Functions

Cristian Ojeda

Go to profile

⚙ Settings

🗉 Help

🚪 Log Out

✓ Functions

Lesson

Functions

✓

Practice

Loading...

XP +5

PRO

Lesson

Function parameters

✓

Practice

Game Machine

XP +5

PRO

Lesson

Returning from functions

✓

Practice

Time to Dance!

XP +5

PRO

Quiz

✓

XP +5

Lesson

Returning from functions

✓

Practice

Time to Dance!


XP +5

PRO

Quiz

Module 5 Quiz

✓



You earned your Certificate

The certificate is ready to claim for you. You did an amazing job in the course and earned it.

Claim Certificate



Khan Academy

A screenshot of the Khan Academy website. The browser address bar shows the URL: es.khanacademy.org/computing/computer-programming/html-css-text-properties/pt/css-font-styles-and-shorthand. The page title is "Estilos de fuentes y propiedades abreviadas en CSS". The left sidebar shows a course structure for "Programación de computadoras" with a list of topics including "HTML: énfasis de texto", "Desafío: puedes aprender etiquet...", "HTML: listas", "Desafío: lista de deseos", "HTML: imágenes", and "Desafío: un viaje de ensueño". The main content area shows a video player with a code editor on the left and a preview of the CSS styles on the right. The code editor shows HTML and CSS code for a page titled "All about rabbits!". The preview shows the rendered HTML with a purple background for the heading and yellow background for the text. The video player has a progress bar at 0:00/1:54 and a "Ver en YouTube" button. A blue button at the bottom right says "A continuación: desafío".

Cursos

Buscar

Khan Academy

ojedacristian123

Programación de computadoras

CURSO: PROGRAMACIÓN DE ... > UNIDAD 2

Lección 2: Introducción a CSS

Lección 2: Introducción a CSS

CSS: seleccionar por clase

Desafío: clases de manzanas y plá...

Usar selectores sencillos de CSS 100%

Proyecto: página web de viajes

Computación > Programación de computadoras > Introducción a HTML/CSS: hacer páginas web > Introducción a CSS

© 2023 Khan Academy

Términos de uso

Política de privacidad

Aviso de cookies

Estilos de fuentes y propiedades abreviadas en CSS

Google Classroom

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3   <head>
4     <meta charset="utf-8">
5     <title>CSS font styles and shorthand
6   </title>
7   <style>
8     body {
9       font-size: 12px;
10    }
11    h2 {
12      color: rgb(0, 232, 15);
13      font-size: 1.5em;
14    }
15    #rabbits-info-heading {
16      background-color: purple;
17    }
18    p {
19      color: rgb(191, 0, 255);
20      font-family: "Helvetica", sans-serif;
21    }
22    #rabbits-info {
23
24  
```

All about rabbits!

Basic info

Rabbits are little creatures with long ears and puffy tails, and they move their nose up and down in an adorable way. They eat the most orange vegetables in our world, and they reproduce more than any human ever has.

Songs

Little Bunny Foo Foo,
I don't want to see you
scooping up the field mice
and hopping them on the head!

And down came the Good Fairy
And she said
"Little bunny Foo Foo,
I don't like you're attitude
Scooping up the field mice
And hopping 'em on the head!"

I'll give you 3 chances.
Then I'll turn you into a goon!
The next day...

0:00/1:54 Ver en YouTube Derivado

A continuación: desafío

Cursos

Buscar

Khan Academy

ojedacristian123

Mis tareas

Programación de computador...

CURSO: PROGRAMACIÓN DE ... > UNIDAD 2

Lección 4: Propiedades de texto CSS

CSS Zen Garden

Propiedad font-family de CSS

Desafío: familias de fuentes elega...

Propiedad font-size de CSS

Desafío: tamaños de fuente gran...

Estilos de fuentes y propiedades ...

Estilos de fuentes y propiedades abreviadas en CSS

Google Classroom

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3   <head>
4     <meta charset="utf-8">
5     <title>CSS font styles and shorthand
6   </title>
7   <style>
8     body {
9       font-size: 12px;
10    }
11    h2 {
12      color: rgb(0, 232, 15);
13      font-size: 1.5em;
14    }
15    #rabbits-info-heading {
16      background-color: purple;
17    }
18    p {
19      color: rgb(191, 0, 255);
20      font-family: "Helvetica", sans-serif;
21    }
22    #rabbits-info {
23
24  
```

All about rabbits!

Basic info

Rabbits are little creatures with long ears and puffy tails, and they move their nose up and down in an adorable way. They eat the most orange vegetables in our world, and they reproduce more than any human ever has.

Songs

Little Bunny Foo Foo,
I don't want to see you
scooping up the field mice
and hopping them on the head!

And down came the Good Fairy
And she said
"Little bunny Foo Foo,
I don't like you're attitude
Scooping up the field mice
And hopping 'em on the head!"

I'll give you 3 chances.
Then I'll turn you into a goon!
The next day...

0:00/1:54 Ver en YouTube Derivado

A continuación: desafío

Listo