

flexboxfroggy.com/#es

# FLEXBOX FROGGY

A veces, invertir el orden de una fila o columna de un contenedor no es su propósito, pero nosotros podemos aplicar la propiedad `order` a elementos individuales. Si tienen un valor 0, pero nosotros podemos usar esta propiedad para establecerlo positivo o negativo.

Usa la propiedad `order` para reordenar las ranas de acuerdo a sus hojas.

```
1 #pond {
2   display: flex;
3 }
4
5 .yellow {
6
7 }
8
9
10
```

Siguiente

Nivel 14 de 24

Flexbox Froggy es una creación de Codecademy • YouTube • Twitter • GitHub • Settings

Want to learn CSS grid? Play Grid Garden.

13°C Soleado

Búsqueda

12:07 19/02/2024

flexboxfroggy.com/#es

# FLEXBOX FROGGY

Trae a las ranas a su casa una vez más usando las propiedades CSS que aprendiste.

- `justify-content`
- `align-items`
- `flex-direction`
- `order`
- `align-self`
- `flex-wrap`
- `flex-flow`
- `align-content`

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

Siguiente

Nivel 24 de 24

Flexbox Froggy es una creación de Codecademy • YouTube • Twitter • GitHub • Settings

Want to learn CSS grid? Play Grid Garden.

16°C Soleado

Búsqueda

12:56 19/02/2024

## GRID GARDEN

◀ Nivel 1 de 28 ▶

¡Bienvenido a Grid Garden, donde escribirás tu código CSS para cultivar tu jardín de zanahorias! Riega solo las áreas que tienen zanahorias usando la propiedad `grid-column-start`.

Por ejemplo, `grid-column-start: 3`; regará el área comenzando por la tercera línea vertical, que es otra manera de decir el 3er borde vertical contando desde la izquierda de la cuadrícula.

```
1 #garden {  
2   display: grid;  
3   grid-template-columns: 20% 20% 20% 20% 20%;  
4   grid-template-rows: 20% 20% 20% 20% 20%;  
5 }  
6  
7 #water {  
8   grid-column-start: 3  
9 }  
10  
11  
12  
13  
14
```

Siguiente

Grid Garden es una creación de [Codepip](#) • [YouTube](#) • [Twitter](#) • [GitHub](#) • [Español](#)

Want to learn CSS flexbox? Play [Flexbox Froggy](#).



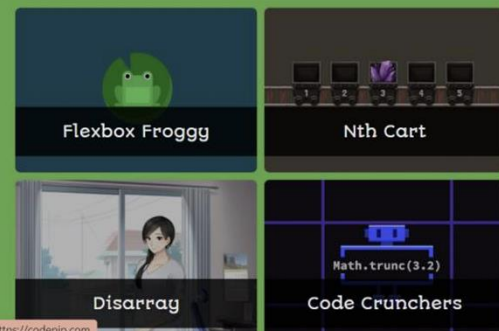
## GRID GARDEN

◀ Nivel 28 de 28 ▶

¡Has ganado! Por el poder de CSS Grid, has sido capaz de cultivar suficientes zanahorias para que Froggy pueda cocinar su mundialmente famosa tarta de 20 zanahorias. Qué, ¿esperabas a algún amigo diferente?

Si has disfrutado de Grid Garden, échale un vistazo a [Flexbox Froggy](#) para aprender otra nueva característica de diseño en CSS. También puedes mantenerte al día de mis otros proyectos en [mi blog](#) o [Twitter](#).

¿Quieres apoyar Grid Garden? Prueba los mejores cursos de diseño web y programación ofrecidos por [Treehouse](#). ¡Y comparte Grid Garden con tus amigos y familia!



<https://codepip.com>

