
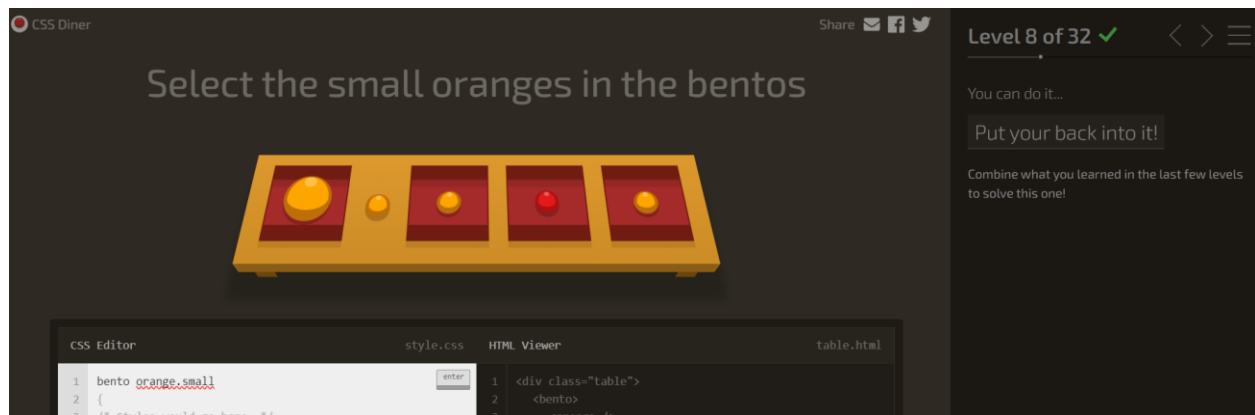


CSS

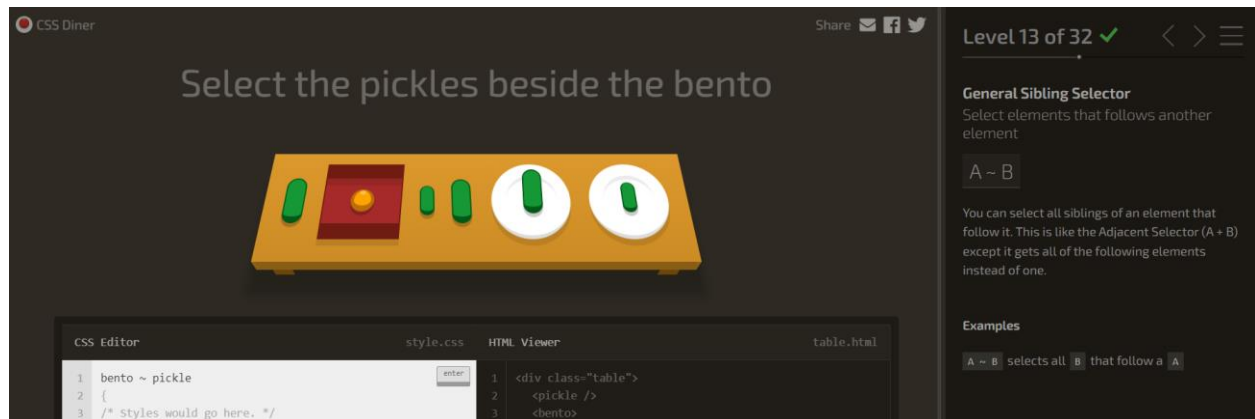
Choose a level



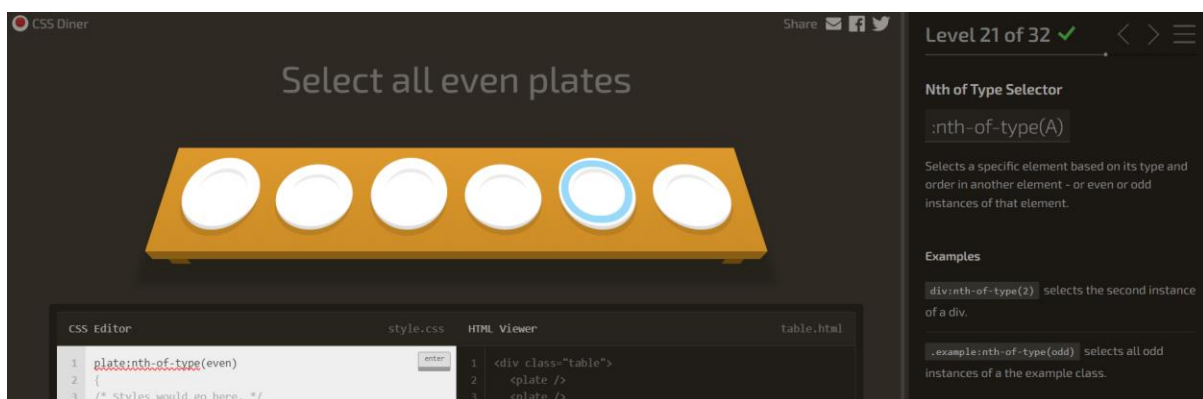
- ✓ 1 A
- ✓ 2 A
- ✓ 3 #id
- ✓ 4 A B
- ✓ 5 #id A
- ✓ 6 .classname
- ✓ 7 A.className
- ✓ 8 Put your back into it!
- ✓ 9 A, B
- ✓ 10 *
- ✓ 11 A *
- ✓ 12 A + B
- ✓ 13 A ~ B
- ✓ 14 A > B
- ✓ 15 :first-child
- ✓ 16 :only-child
- ✓ 17 :last-child
- ✓ 18 :nth-child(A)
- ✓ 19 :nth-last-child(A)
- ✓ 20 :first-of-type
- ✓ 21 :nth-of-type(A)
- ✓ 22 :nth-of-type(An+B)
- ✓ 23 :only-of-type
- ✓ 24 :last-of-type
- ✓ 25 :empty
- ✓ 26 :not(X)
- ✓ 27 [attribute]
- ✓ 28 A[attribute]
- ✓ 29 [attribute="value"]
- ✓ 30 [attribute^="value"]
- ✓ 31 [attribute\$="value"]
- ✓ 32 [attribute*="value"]



Para el nivel 8, se pide seleccionar las naranjas pequeñas sobre los “bentos”, por lo que seleccionamos las naranjas que tengan clase “small” estén presentes sobre el bento.



En este ejemplo se utiliza ‘~’, básicamente selecciona ‘x’ elementos que le siguen al primero, en este caso, selecciona todos los pepinos (que no están en un plato) después del bento.




Se pide seleccionar los platos “pares”, se buscan los platos, y con :nth-of-type(par), se escogen los que están en las posiciones 2, 4 y 6.

CSS Diner

Share

Level 32 of 32

Select the meals for names that contain 'obb'



Robbie Timmy Bobby

CSS Editor

```
1 [for*="obb"]
2 {
3   /* Styles would go here. */
4 }
5
6 /*
7  Type a number to skip to a level.
```

style.css

HTML Viewer

```
1 <div class="table">
2   <bento for="Robbie">
3     <apple />
4   </bento>
5   <bento for="Timmy">
6     <pickle />
7   </bento>
```

table.html

Attribute Wildcard Selector

Select all elements with an attribute value that contains specific characters anywhere

`[attribute*="value"]`

A useful selector if you can identify a common pattern in things like `class`, `href` or `src` attributes.

Examples

`img[src*="/thumbnails/"]` selects all image elements that show images from the "thumbnails" folder.

`[class*="heading"]` selects all elements with "heading" in their class, like `class="main-heading"` and `class="sub-heading"`

Para seleccionar todas las comidas que su nombre contengan un 'obb' en cualquier parte del nombre, se utilizan los corchetes, donde se escribe el atributo, seguido un * y el valor que buscamos, en el html los nombres están dados en el atributo "for", por lo cual: `[for*="obb"]`.