



Curso de CSS Grid Básico

¡No te rindas!

Necesitas una **calificación mínima de 9.0** para aprobar.

Vuelve a intentarlo en 05 horas, 45 minutos, 50 segundos

8.67

Calificación

13 / 15

Aciertos

1. En un grid usamos las filas y columnas como referencia para ubicar nuestros elementos

Verdadero



2. El espacio entre cuatro líneas que representa la unidad mínima que puede tener un grid se llama

Celda



3. Para definir los espacios entre columnas o filas usas la propiedad

gap



4. Para crear un grid de 3 filas y 2 columnas debes usar

`grid-template-columns: 100px 200px; grid-template-rows: repeat(3, 1fr);`



5. `place-items` es la propiedad usada para alinear horizontalmente los elementos de la grilla

Falso



6. Para alinear verticalmente el contenedor se debe usar la propiedad

`align-content`



7. Si tenemos una grilla de 3x3 y queremos crear un área que ocupe las filas 2 y 3 completas debemos usar

`grid-area: 2 / 1 / 4 / 4`



8. Si quieres que una columna tenga un ancho mínimo de 50 píxeles y un máximo definido por la cantidad de contenido debes usar

`minmax(50px, max-content)`



9. Para determinar las columnas y filas de la grilla debemos comenzar por fijarnos en los elementos más grandes a posicionar que se podrían considerar celdas

Falso



10. Para declarar áreas en el contenedor de la grilla debes usar

grid-template-areas



11. Para ajustar un elemento de la grilla horizontalmente se usa la propiedad

justify-content



12. Para ajustar un elemento de la grilla horizontalmente y verticalmente con una sola propiedad se usa

place-content



13. Para definir el tamaño de los espacios entre columnas de la grilla debes usar row-gap

Falso



14. Para crear 3 columnas de 3 fracciones de ancho del espacio disponible debes usar

repeat(3, 3fr)



15. Para crear un grid de 3 columnas y 2 filas debes usar

grid-template-rows: 100px 200px; grid-template-columns: repeat(3, 1fr);



REGRESAR

