**Grid Gaps**

**Você sabia?**

Existem outras maneiras de aplicar o **gap** para criar espaçamentos entre os elementos além das que foram vistas no vídeo anterior. Veja só:

* Definindo um único valor que será aplicado entre linhas e colunas. Exemplo:

.grid-container {

gap: 16px;

}COPIAR CÓDIGO

* Definindo dois valores de uma vez só na propriedade gap. Sendo que o primeiro valor é referente ao row-gap e o segundo ao column-gap

.grid-container {

gap: 16px 24px;

}COPIAR CÓDIGO

Além disso, a propriedade do CSS gap admite qualquer valor de CSS válido e não negativo, como píxel, em, rem, porcentagem (%), entre outros. Você também pode usar a função calc() para especificar o tamanho do gap.

* Gap
  + Como aplicar espaçamentos entre linhas e colunas.
* Alinhamento
  + Como alinhar um ou mais grid items vertical e horizontalmente
* Como aplicar as propriedades:
  + column-gap
  + row-gap
  + justify-self
  + align-self
  + align-items
* Função repeat()
  + Como escrever de forma mais compacta padrões que se repetem.