

# Exercici taules

En aquest exercici, posarem a prova el que sabeu sobre taules i el que no sabeu, haureu de cercar solucions.

## Enunciat

Es tracta de fer una taula amb el vostre horari diari, en una taula en format de 24 hores com la següent:

[TaulaInicial] | *images/TaulaInicial.png*



Mireu de fer la taula per vosaltres mateixos, no copieu exercicis anteriors ni dels propis apunts.

Reviseu les pàgines de la secció de pàgines d'interés

- Per donar estils a la taula, s'haurà de fer servir CSS.
- Per a cada secció, s'ha d'utilitzar una imatge/icona que ajudi a entendre que es el que s'està fent. Això podeu fer-ho amb una imatge de fons o amb el pseudo-selector :before i/o :after.
- Heu d'utilitzar colspan i rowspan per fer unificar cel·les, com a mínim 8 vegades en tota la taula.
- Entre el contingut de la cel·la i la vora de la cel·la, hi haurà d'haver un espai suficient perquè no sembli que tot està "enganxat".

**Nota:** La pàgina ha de validar tant la part CSS com HTML sense errors

## Exemple de resultat

[TaulaFinal] | *images/TaulaFinal.png*

## Pàgines d'interés

- Opacity: <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS/Opacity>
- Background color: <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/background-color>
- Taules: <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/HTML/Element/table>
- Before: <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS/:before>
- After: <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS/:after>
- Afegir icones al nostre projecte: [https://www.w3schools.com/css/css\\_icons.asp](https://www.w3schools.com/css/css_icons.asp)
- HTML Validator: [https://validator.w3.org/#validate\\_by\\_input](https://validator.w3.org/#validate_by_input)
- CSS Validator: [https://jigsaw.w3.org/css-validator/#validate\\_by\\_input](https://jigsaw.w3.org/css-validator/#validate_by_input)