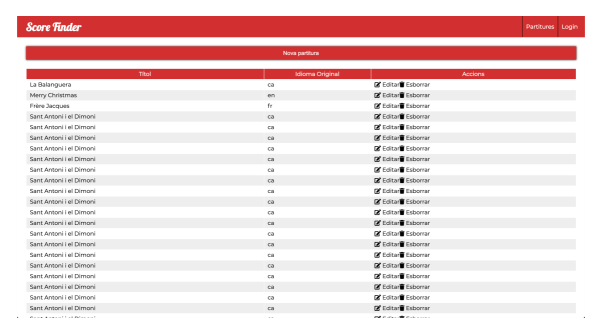
### TEMA 2 - Pintem i creem: DOM I BOM

### Ro5. Maquetació del llistat

Creeu un arxiu anomenat "partitures.html" el qual tingui el llistat de partitures que s'han donat d'alta al programa. Per fer aquesta tasca, podeu emprar HTML i CSS però la taula que creeu l'heu de fer TOTA amb javascript. Creeu la taula (buida) amb innerHTML i els elements de DINS la taula (tr, td i th) les heu de crear amb elements nadius de JS ja que, com vam veure, és molt més eficient i ràpid.

Les columnes a afegir seran: "Títol", "Idioma original" i "Accions". Al pròxim tema veurem els elements d'una partiura amb més detall.

Finalment, empleneu la taula amb 100 registres. D'aquests 100 registres, feu-ne 3 o 4 de diferents i la resta es poden repetir.



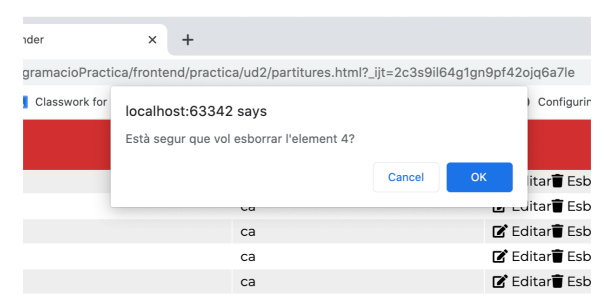
#### Ro6. Icones

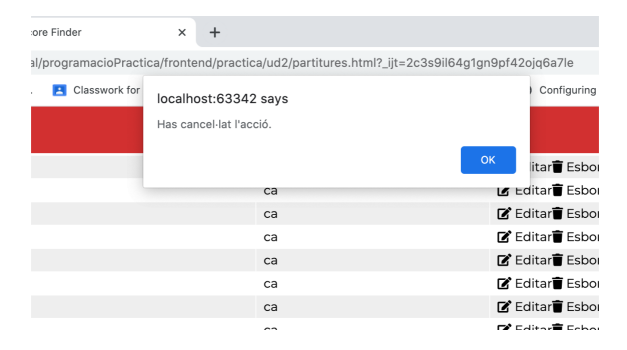
Als botons d'editar i esborrar de la taula del requisit anterior (Ro4), afegiu icones de Font Awesome

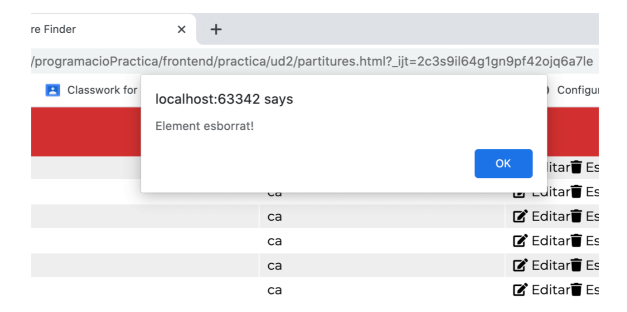
# Ro7. Esborrar partitura

Creeu un event "on click" bàsic el qual, quan es premi el botó d'esborrar una partitura, surti una finestra emergent demanant la confirmació. Si s'accepta l'eliminació, ha de sortir una finestra emergent dient "Element esborrt". Si es

cancel·la l'acció, ha de sortir una finestra emergent informant que s'ha cancel·lat l'acció.







# Ro8. Menú i accés al login

Creeu un menú amb les diferents opcions que tindreu: partitures i login. Feu que quan es faci click damunt "login", s'obre una finestra auxiliar centrada a dins la pantalla amb un formulari per fer login que emprarem posteriorment.

