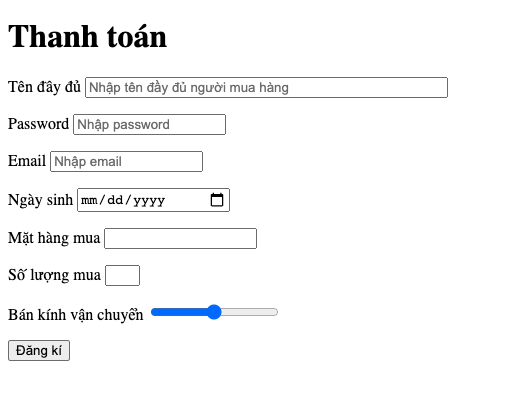
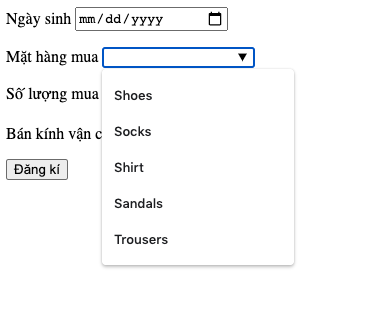
# **Bài tập buổi 3**

## Bài tập 1: Sử dụng một số thẻ mới trong HTML5 để tạo ra giao diện sau



Yêu cầu:

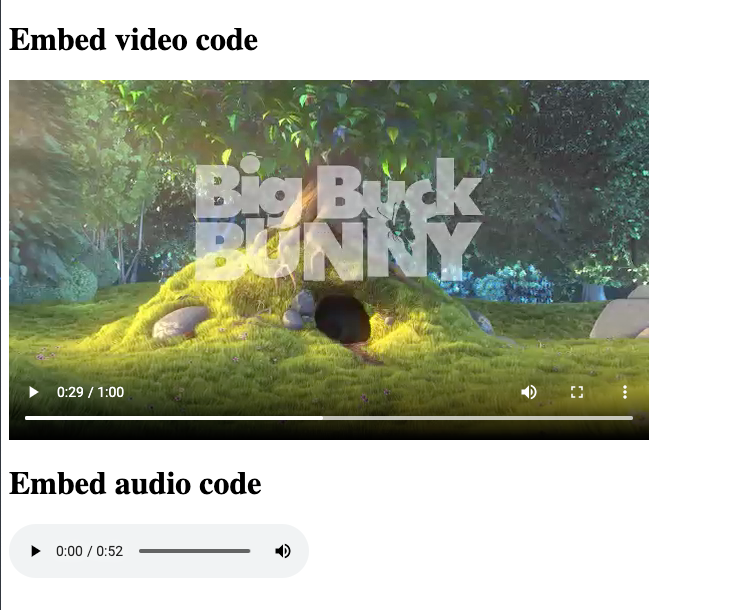
* Password: Chọn input type là password
* Email: Chọn input type là email
* Ngày sinh: Chọn input type là date
* Mặt hàng mua: Sử dụng datalist > option để tạo ra danh sách menu drop-down như sau



Khi đánh “Sh” thì sẽ chỉ hiển thị những mặt hàng có chứa “Sh” ví dụ như Shoes, Shirt.

* Số lượng mua: Sử dụng input type là number, giới hạn trong khoảng từ 1->5
* Bán kính vận chuyển: Sử dụng input type là range, giới hạn trong khoảng từ 10->20
* Các trường “Tên đầy đủ”, “Password”, “Email”, “Ngày sinh” là các trường bắt buộc phải nhập.

## **Bài tập 2: Sử dụng HTML5 video và audio để thực hành đoạn HTML sau**



Yêu cầu

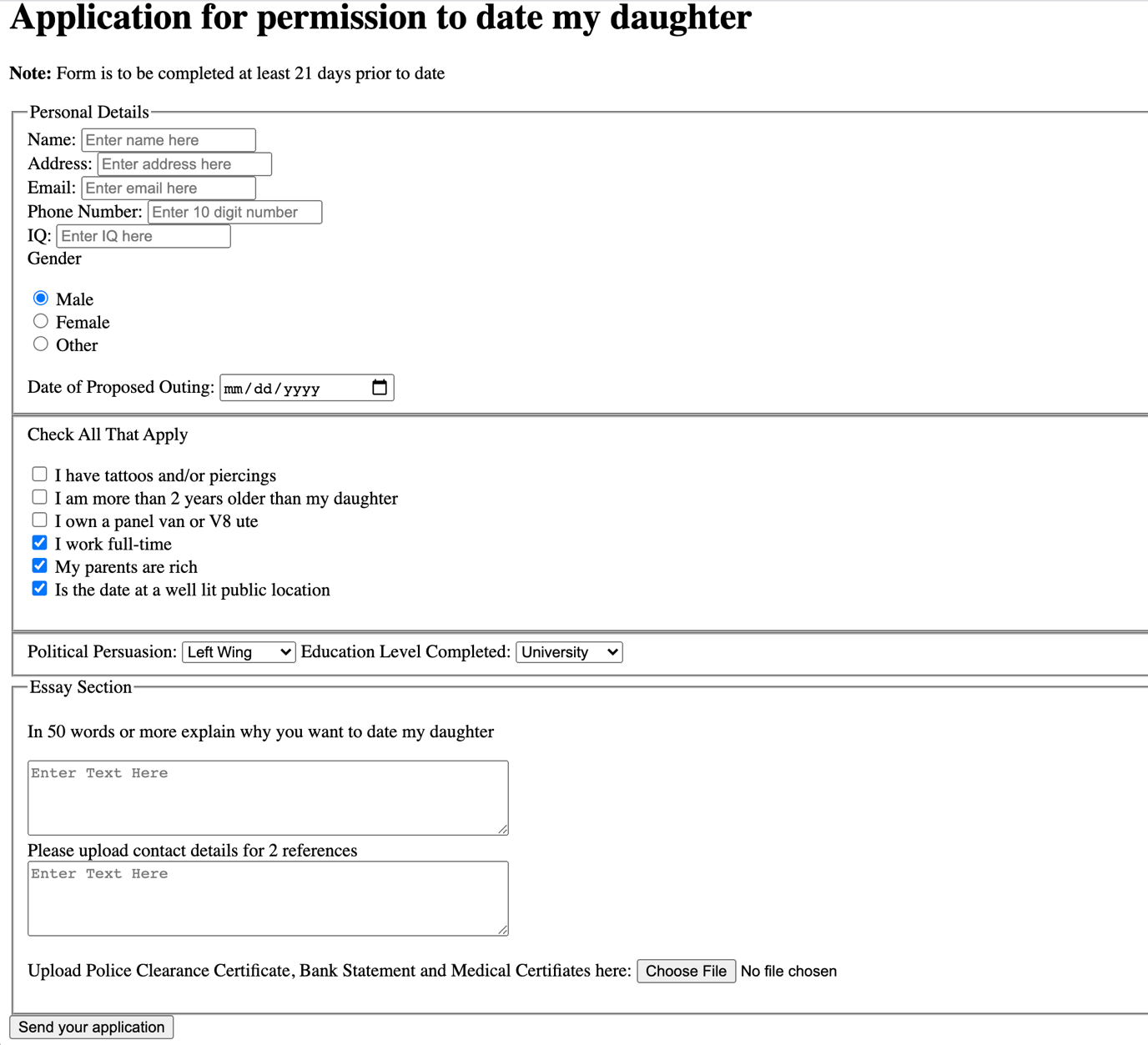
* Sử dụng thẻ <audio> và <video> để thực hành. Sử dụng các attributes cần thiết như controls để bật các công cụ liên quan lên (fullscreen, volume, play).
* Sử dụng thẻ <source> để chỉ định file cần lấy

Nếu dùng online:

* video source: <http://commondatastorage.googleapis.com/gtv-videos-bucket/sample/BigBuckBunny.mp4>
* audio source: <https://file-examples-com.github.io/uploads/2017/11/file_example_MP3_2MG.mp3>

Nếu dùng offline: Các file cần thiết có trong thư mục “media”

## Bài tập 3: Sử dụng HTML5 Form để thực hành đoạn HTML sau



Yêu cầu

* IQ thuộc kiểu number
* Phần “Attach files”: Sử dụng input type=”file” để tiến hành upload file
* Với dropdown menu
  + “Political Persuasion” có 4 lựa chọn: “Left Wing, Right Wing, Conservative, Nazi”
  + “Education Level” có 4 lựa chọn: “University, College, High School, None”
* Với phần “Upload”: Sử dụng textarea

## Bài tập 4: Sử dụng HTML để thực hành bài tập dứoi dây, có sử dụng thuộc tính style

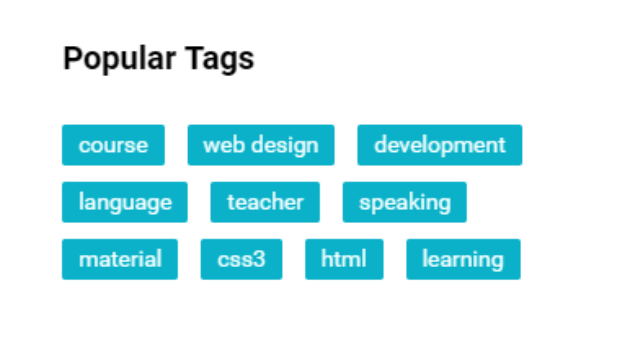


Phần “Học web chuẩn” là một div với chiều cao tuỳ chọn

Readmore: Sử dụng padding để tạo viền cho button

padding: Apx Bpx Cpx Dpx (top right bottom left) sẽ tạo ra viền cho nút như ở trên

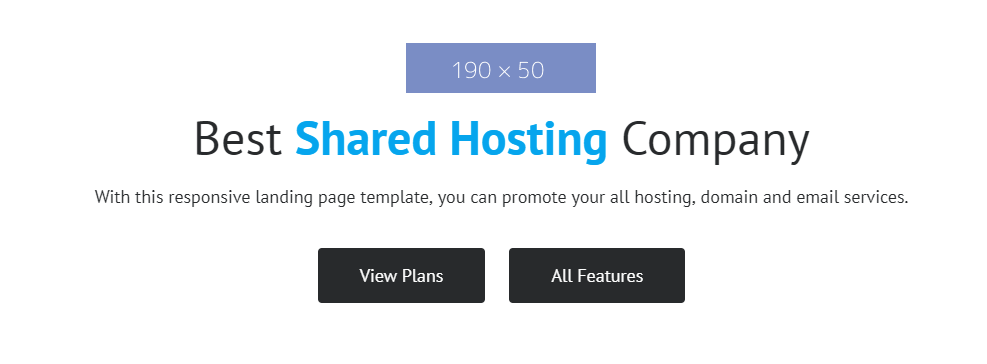
## Bài tập 5: Tương tự như bài tập 4



Sử dụng <ul> <li> để thực hiện yêu cầu trên từng dòng

sử dụng margin-left để căn các items trên từng li

## Bài tập 6: Tương tự như bài tập 4



Sử dụng <span> để format Shared Hosting