1. Pesquise sobre os seguintes elementos de entrada de dados para formulário:

* **Textarea**

**R:** Funciona como uma caixa de texto.

* **Fieldset**

**R:** A tag <fieldset> é usada para agrupar elementos relacionados dentro de um formulário, desenhando uma borda em torno desses elementos.

* **Datalist**

**R:** A <datalist>tag especifica uma lista de opções predefinidas para um elemento <input>.

* **input type="number"**

**R:** Existe uma validação para não aceitar entradas que não sejam numeros

* **input type="color"**

**R:** fornece um elemento de interface do usuário que permite ao usuário especificar uma cor, usando uma interface de seletor visual de cores ou inserindo a cor em um campo de texto.

* **atributo placeholder**

**R:** é utilizado para indicar ao navegador o texto que deverá aparecer escrito no campo do formulário.

* **atributo required**

**R:** Informar ao navegador que um elemento formulário é de preenchimento obrigatório.

* **atributo autofocus**

**R:** Especifica um elemento automaticamente ao entrar na página, sem precisar clicar nele.

Coloque os elementos em um formulário.

2. Pesquise para que serve o atributo action, da tag <form> e crie um exemplo com action="sucesso.html". Na página sucesso.html, exiba apenas uma mensagem dizendo: ‘‘Dados enviados com sucesso!’’

Para usarmos o identificador FORM, precisamos primeiro conhecer os seus atributos:

ACTION: neste atributo devemos informar o nome da URL para a qual o conteúdo do formulário será submetido, se este atributo não for especificado, a URL corrente será usada.

METHOD: aqui devemos especificar o método de submissão usado.

GET: é o método default e faz com que o conteúdo do formulário seja anexado ao final da URL especificada no atributo ACTION, com a seguinte forma:

action?name=value&name=value&name=value

POST: este método faz com que o conteúdo do formulário seja codificado exatamente como no método GET, mas ao invés de anexá-lo à URL, ele é enviado ao servidor em um bloco de dados endereçado à URL especificada no atributo ACTION. É o método mais recomendado.