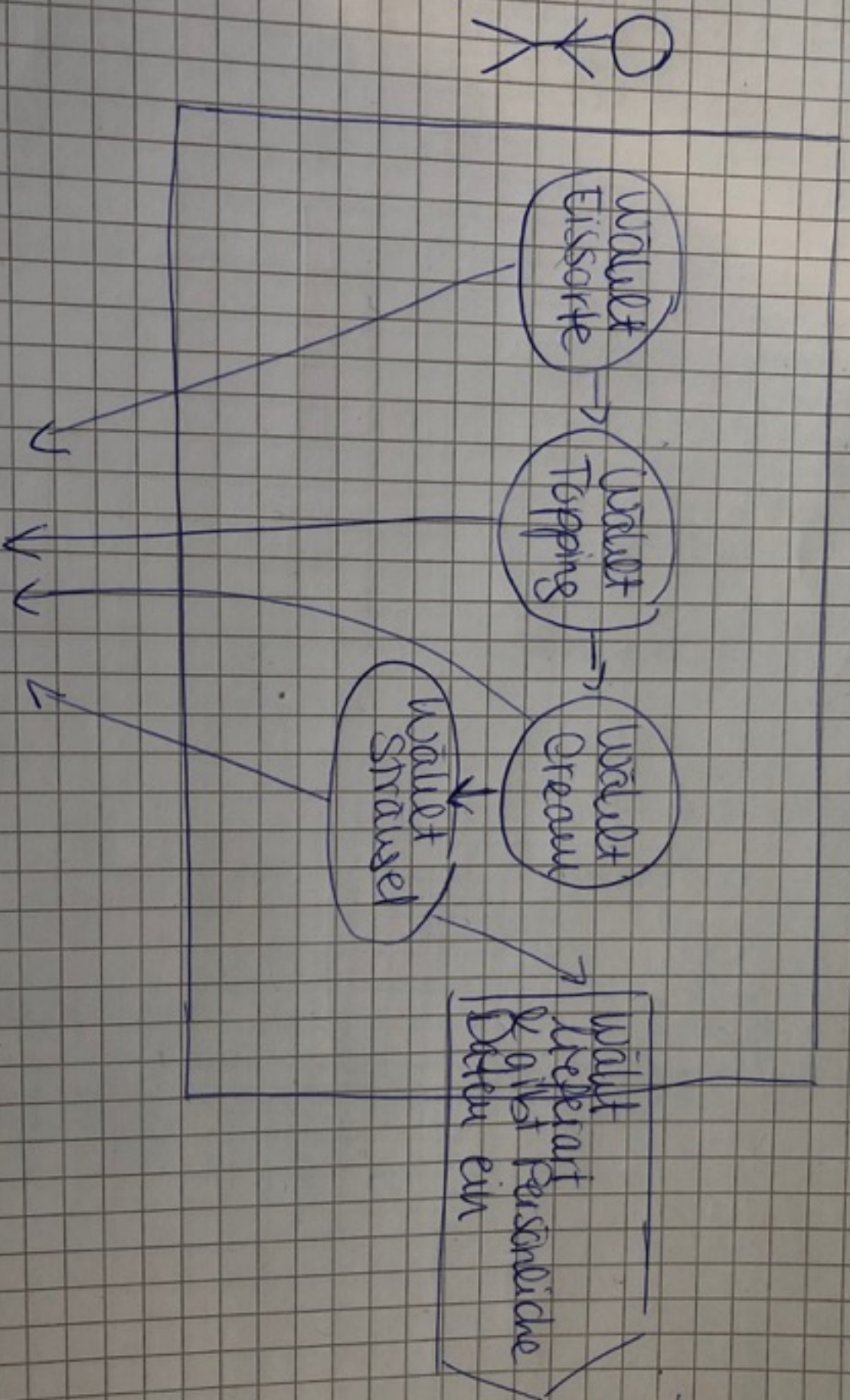


Wartekorb wird  
steng aktualisiert



SUBMIT  
Das Eis ist  
auf dem  
Weg  
😊





# Eisdealer

<h1>



## Eissorten

<legend>

<fieldset>

vanille	<input type="radio"/>
Schokolade	<input type="radio"/>
Erdbeere	<input type="radio"/>
Pistazie	<input type="radio"/>
Mango	<input type="radio"/>
Zitrone	<input type="radio"/>
Dealer's Special	<input type="radio"/>

name = "vanille"  
<step> <input type="number">

name = "erdbeere"  
name = "pistazie"

min = "0" max = "7" step = "1"

## Topping

- ☐ Sahne
- ☐ Marshmallow
- ☐ Nüsse
- ☐ Oreo

name = "topping1"  
value = "sahne"  
name = "topping2"  
value = "marshmallow"  
name = "topping3"  
value = "nuesse"

<input type="checkbox">

## Cream

- ☐ Schokolade
- ☐ Karamell
- ☐ Erdbeere
- ☐ Dealer's special Dip

name = "cream"  
value = "schokolade"  
value = "karamell"  
value = "erdbeere"  
value = "dealerdip"

<input type="radio">

## Streusel

- ☐ Bunte
- ☐ Schoki
- ☐ Fruity
- ☐ Glitter
- ☐ Cocos

name = "streusel"  
value = "bunt"

<input type="checkbox">





**☛ Darreichungsform** <name>

- ☐ Waffel
- ☐ Becher
- ☐ Dealer's Kübel

Die untergeordneten  
Objekte zu dem  
Fieldset sind dann  
immer das value

**☛ Lieferdienst** <name>

- ☐ UPS
- ☐ DHL
- ☐ Hermes
- ☐ DPD

<value>  
<input type = "radio">

**☛ Lieferart** <name>

- ☐ Standard
- ☐ Express

☛ Handcode in HTML

**☛ Lieferadresse**

Name	Vorname
straße	Hausnr.
PLZ	Ort

<input type = "text" name = name  
placeholder = name

bestellen

<input type = "submit">

HTML

```

<body>
  <main>
    <h1></h1>
    <form>
      <div id = "dynamisch"> </div>
      <fieldset id = "adresse">
        </>
      </div id = "warenkorb"> </div>
    </form>
  </main>
</body>

```



# Objekt Struktur

interface "Produkt" {

name: string  
preis: number

}

interface für  
einzelnes Produkt

interface "AlleProdukte" {

[key: string]: "Produkt"[]

}

interface für  
Liste von Produkten

let "Produktliste": "AlleProdukte" = {

"Produktart": [

{ name: string, Preis: number },

{ " " }

],

"Produktart2": [~~"Produktart2"~~

{ name: string, Preis: number }

{ " " }

]

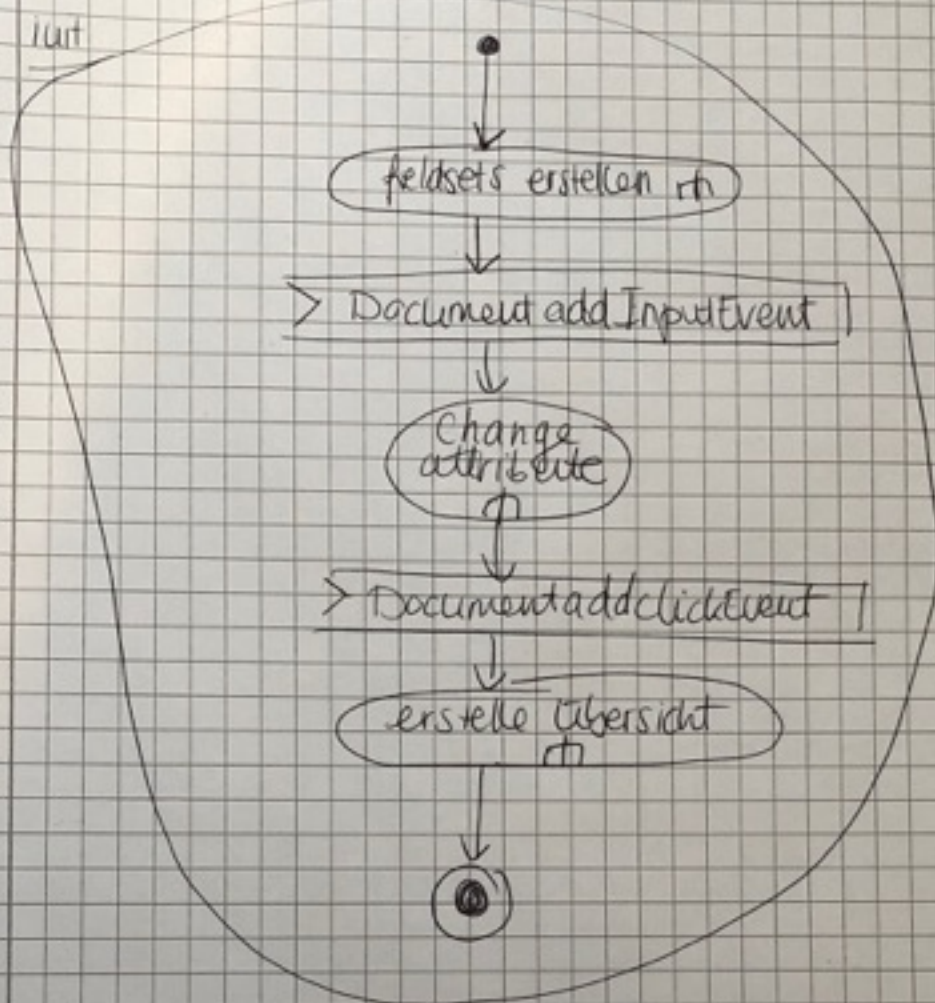
};

array mit  
Listen für  
Produkte

hier  
kann man  
dann auf alle  
Produkte +  
Eigenschaften  
zugreifen !!

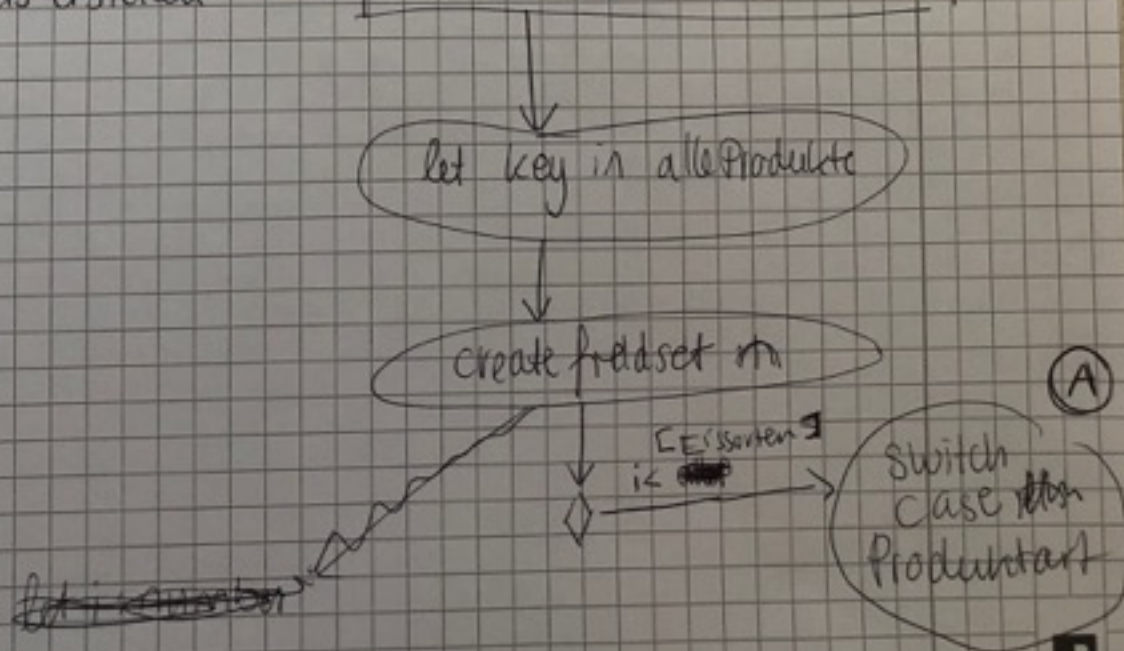


DocumentaddEventListener → init →



fieldset erstellen

-produkteGestaltung [ ]:Void



A  
Switcase  
Produktart

"Eisorte"

create  
Stepper

"topping"

checkbox  
erstellen

"Streusel"

"cream"

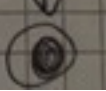
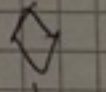
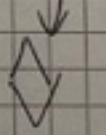
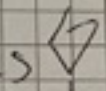
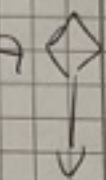
Darreichungs  
form

Radiobutton  
erstellen

Lieferdienst

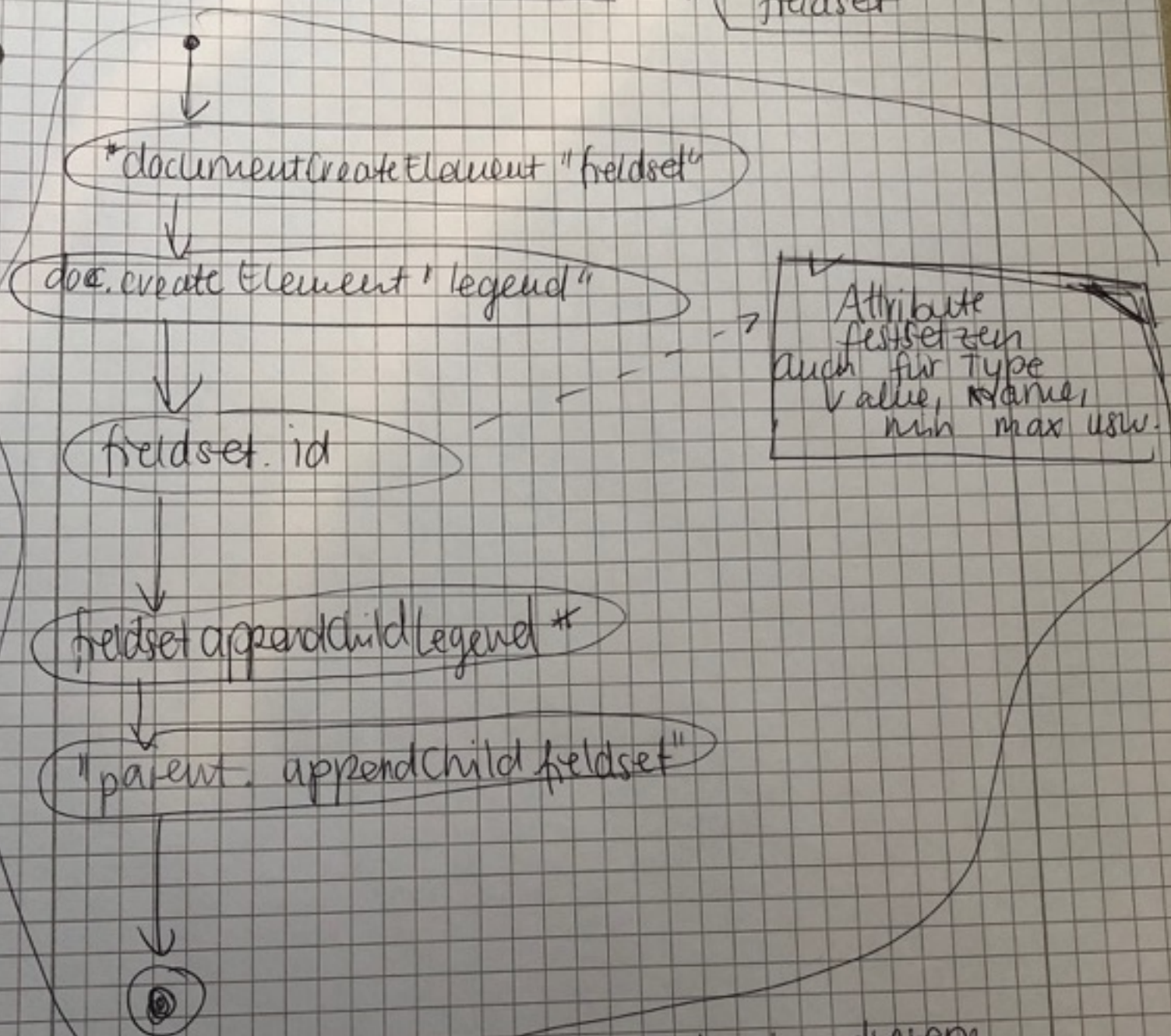
Lieferart

"default"





# HTML Elemente Erstellen Bsp. create fieldset



Nach diesem Schema alle input dinge erstellen Attribute setzen !!!

changeAttribute

|event: Event|

<HTMLInputElement event.target>

SwitchCase  
abhängig von  
Typ des Targets



Warenkorb = Easteregg

