

## Create Overview Box

Systematisch die Eingabewerte der Formulare für jedes Produkt wiederholen  
⇒ Anzahl, Produkt, Art, Preis

Stellen an diesen Formularausdrücke geschaffene Werte (→ Eingabewerte (W)) nach rechts

## Create Price Box

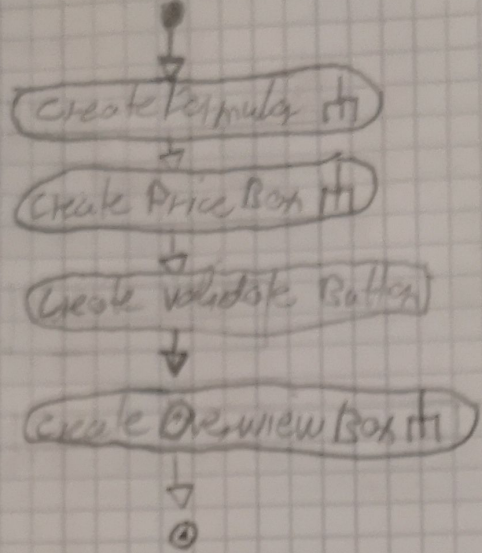
Den Parameter „Preis“ von jedem Produkt mit den Parameter „Anzahl“ verbinden

Neue Variable „preiskalkulation“ erstellen

„preiskalkulation“ von jedem Produkt addieren

Neue Variable „ergebnis“ erstellen

Wert von „ergebnis“ anzeigen



Create Formular

Ablage Box erstellen →

unse Anzahl an Auswahlmöglichkeiten für Art

Ausgewähltes Ergebnis als Zahl spezifizieren!

Auswahl 1, Auswahl 2, etc...

Ablage Box für Anzahl erstellen →

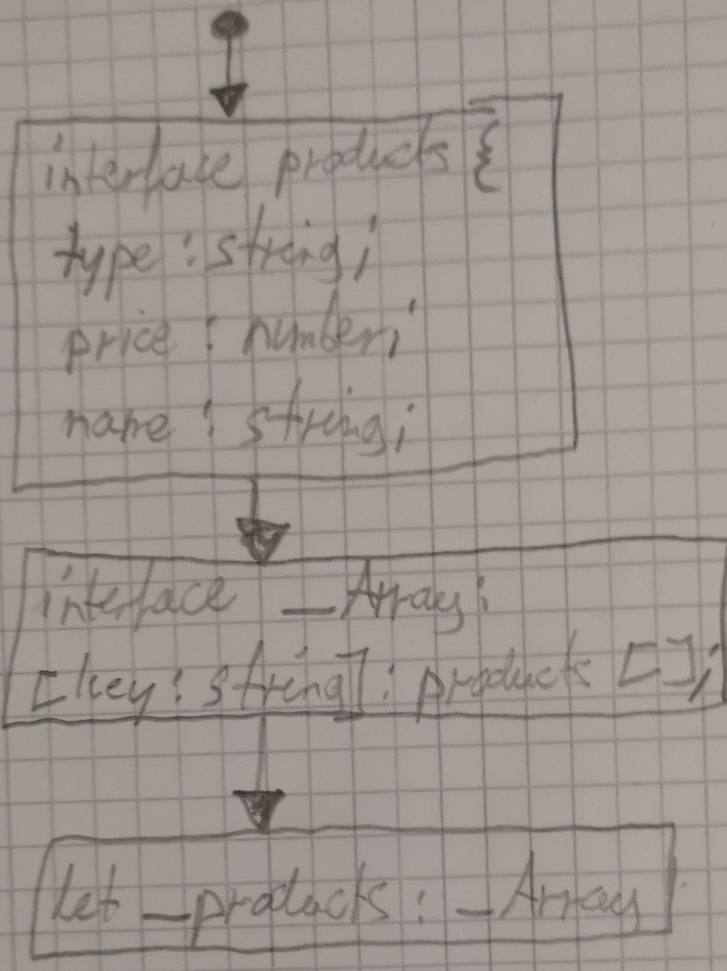
Zahl bis ausseres Maximum wählen

Eingetragene Zahl als Zahl spezifizieren



Für jedes Produkt eine Kombi Box

Händlerdatei



Artikel	Preis	Anz.
Standard	7,99€	1 □

Artikel	Preis	Anz.
Standard	7,99€	1 □

Artikel	Preis	Anz.
Standard	7,99€	1 □

Artikel	Preis	Anz.
Standard	7,99€	1 □

Artikel	Preis	Anz.
Standard	12,99€	1 □

Würfel

Zusammensetzung
1 Gläserget Standard : 2,99€ für
1 Löffel Standard : 1,99€
1 Kugel Standard : 1,99€
1 Bambus Standard : 59,99€
1 Holzeng Standard : 12,99€

Setzschale:

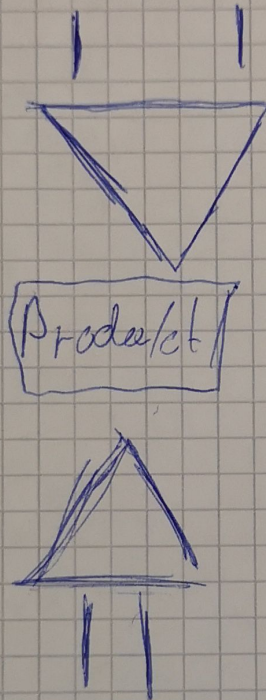
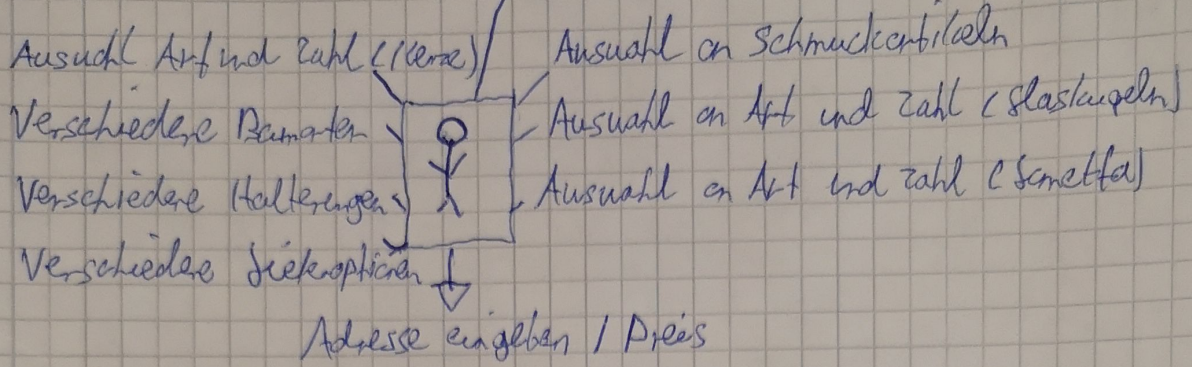
86,95€

Beschleunig Welpen:

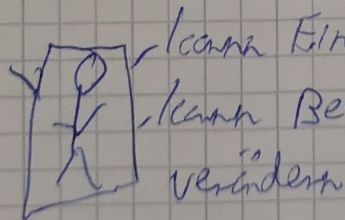
Artikel	Preis	Anz.
Standard	59,99€	1 □

Für weitere Schilder ist die 10% Rabatt auf alle Produkte

## Kundel



I kann einsehen  
was bestellt  
wurde



I kann Einkauf überwachen  
I kann Bestellung bei Bedarf  
verändern } Mithilfe von  
Text-Editor

create ValidableButton



Button enabled



Bei Click wird überprüft ob  
alle Tasten eingesetzt werden  
(→ Alle nachgelagerte verhindern?)



Alle Werte die nicht  
verhindern sind, rot markiert

