Datomstruktur imterface text:
{ textistims;
{ value (Rice) innumber;
truth backern,
truth backern,
}

imterface Homo van { truth backern,
truth backern,
} [Key: string]: Boduct Infos []; let data: Homovan udes monte vomes oume UT " Price : 40, valeu: 2, was [Undmann tommes], weitere Acounte Frage forwar 1st voteb hamon man being meboere Bod soms droben legam immatest loss teinem im die legende schoebem " " 11 " fieldset fieldsct. " fram man on Bod mit touth on may fin de chech boxon machen T.B. nicht angehoht eige folse wind aufgoruten fatte is leen shur it feen

Schub leden shuhter Boum 1 hotegone - Baume = " 3 - hot - Deho - Honon = Bodulte Lichter = hugeon= Snitzen = hamn man alles mit zwei Schleifen alles enstellen 1. Fin Radio buttons 2. Chrobbox mit Steppet

Benotiste Funtionen 5 cuts cout its V displayed cost to neue func für Radio H 1) " chech th " " steppe iti Infos worden als Elemente mit ses abon, weeche an shenning can't ubgeben wenden exch box there boopean wort austergn I value aus dom stepper behommen o function die den Preis benechmet dos steppa Anache enterprechend (gost as aus in disneau was cont to