

## Praktische opdracht: Korting.

Het is steeds gebruikelijker om je boodschappen online te bestellen en te laten bezorgen. Eigenlijk kun je dan ook heel gemakkelijk prijzen vergelijken. Dat ga je in deze opdracht doen.

- Deze opdracht maak je alleen of met 2 personen. (dus niet 3)
- Tijdsduur: 2 lesuren.

### Benodigheden:

- laptop (dus kies je tweetal handig)
- internet

### Opdracht.

Vraag bij de docent een boodschappenlijstje.

Er zijn veel online supermarkten waar je de boodschappen kunt doen. (jumbo, albert.nl, hoogvliet, plus, Lidl, Picnic oid)



A

- Je kiest 2 winkels uit om het hele lijstje te kopen.
- Je koopt in deze winkels alleen de A-merken van het product
- Geef bij elke winkel aan wat het product kost.
- Geef de totale kosten per winkel aan.
- Hoeveel procent scheelt de kassabon, tussen de 2 winkels.
- Is er 1 product die, wat betreft prijsverschil, het meeste verschilt, in procenten?
- Bij welke winkel zou je online boodschappen doen?
- Zou er verschil zijn met de prijzen in de winkel?



B

- Je gaat nu hetzelfde lijstje boodschappen opzoeken bij 1 winkel (hoeft niet dezelfde te zijn als bij opdracht A) maar nu mag je kiezen voor het huismerk of een ander goedkoper merk. Dus je vergelijkt bij 1 winkel het prijsverschil tussen het A-merk en het goedkopere merk.
- Geef de kosten van de boodschappen aan voor zowel het A-merk als het goedkopere merk, doe dit per product.
- Hoeveel procent schelen de 2 kassabonnen?
- Is er 1 product die, wat betreft prijsverschil in procenten, het meeste verschilt?
- Wat zou jij doen als het gaat om het uitkiezen van een A-merk of het goedkopere merk?



## Het inleveren:

Je levert de opdracht online in.  
Deel je document met de docent.  
Zorg dat het document als titel jouw of jullie namen heeft.



## Beoordeling:

Voor deze opdracht krijg je een cijfer.

Je werk wordt beoordeeld op de volgende punten:

A

- Je hebt duidelijk aangegeven bij welke winkels je de boodschappen doet
- Je hebt in een duidelijk overzicht de prijzen per product van beide winkels gezet (zorg dat je bij beide winkels exact hetzelfde product koopt)
- Je hebt met een goede berekening laten zien wat het verschil in procenten is
- Je geeft duidelijk aan welk product het grootste prijsverschil in procenten heeft
- Je conclusie is volledig, duidelijk en met een uitgebreide uitleg

B

- Je hebt duidelijk aangegeven bij welke winkel je de boodschappen doet
- Je hebt in een duidelijk overzicht de prijzen per product van beide merken gezet. (Zorg dat je dezelfde hoeveelheid van een product koopt)
- Je hebt met een goede berekening laten zien wat het verschil in procenten is
- Je geeft duidelijk aan welk product het grootste prijsverschil in procenten heeft
- Je conclusie is volledig, duidelijk en met een uitgebreide uitleg



## Extra opmerkingen:

- De **bezorgkosten** moet je meerekenen bij het totaal bedrag
- Maak **GEEN account** aan bij de online winkel (om de prijzen te zien heb je geen account nodig)
- Je koopt de producten natuurlijk **niet echt!**
- Zorg dat bij opdracht A de **inhoud** van de boodschappentassen van beide winkels precies **gelijk** is. (zelfde merken, zelfde hoeveelheid)
- Zorg dat bij opdracht B de **hoeveelheid** per product **gelijk** is. Dus kijk je naar de prijs van een zak Lays paprika chips van 225 gram, dan is het goedkopere merk ook paprika chips van 225 gram.