

→ **Leerdoel: Verantwoord besteden**  
Prijzen en producten vergelijken

→ **Specifieke leerdoelen**

- De jongeren weten dat er bij aankopen bijkomende kosten kunnen zijn.
- De jongeren kunnen bij aankoop van een product of abonnement berekenen hoe hoog de vaste en variabele kosten zijn.
- De jongeren zijn in staat om bij het vergelijken van producten en abonnementen rekening te houden met alle kosten.

### 1. Introductie (klassikaal)

Opdracht 1 - Toon het bericht en laat naar aanleiding hiervan de volgende vragen aan bod komen.

1. Wat bedoelt Jasmina met bijkomende kosten?
2. Zou jij je baantje ook opzeggen als je je spaardoel eenmaal hebt bereikt?
3. Welke tip zou jij Melanie willen geven?
4. Kijk jij vooruit als het gaat om je financiën (inkomsten en uitgaven)?

→ **Bespreek met de leerlingen de bijkomende kosten voor benzine, verzekeringen, helm, rijlessen en rijbewijs. Hoeveel schatten de leerlingen dat dat bij elkaar kost? Duidelijk wordt dat Melanie haar krantenwijk beter nog even aan kan houden. Hebben de leerlingen zelf wel eens zoiets aan de hand gehad?**

→ **Motiveer iedereen om mee te praten, stel zo nodig gerichte vragen aan individuele leerlingen en betrek iedereen bij het gesprek. Bovenstaande vragen gelden als richtlijnen. Mocht er een andere vraag zijn die het gesprek op gang kan brengen omtrent de casusproblematiek, stel deze dan vooral.**

### 2. Kern (individueel of in tweetallen)

De leerlingen maken de opdrachten.

### 3. Afsluiting (klassikaal)

Bespreek de opdrachten na.



Opdracht 2 - Bij deze opdracht gaan de leerlingen uitzoeken hoeveel geld Melanie écht kwijt is aan haar scooter. Via de genoemde link zijn de diverse bedragen terug te vinden.

Eenmalige kosten	
Scooter	€ 1.400
Rijopleiding (praktijklessen, examens, rijbewijs)	€ 365
Helm	€ 70
Slot	€ 50
<b>Totaal</b>	<b>€ 1885</b>

Terugkomende kosten	
Scooterverzekering (incl. diefstaldekking)	€ 25 per maand
Benzine	€ 0,051 per km
Reparatie & onderhoud	€ 0,026 per km

→ **Het blijkt dat Melanie per jaar tenminste € 531 kwijt is aan terugkomende kosten (verzekering, benzine, reparatie/onderhoud) als ze elke maand gemiddeld 250 kilometer rijdt. In deze berekening zijn de kosten voor afschrijving nog niet meegenomen. Weten de leerlingen wat het begrip afschrijving betekent? Leg uit dat de scooter elk jaar iets minder waard wordt en op den duur vervangen zal moeten worden.**

Opdracht 3 - In deze opdracht vergelijken leerlingen twee producten zonder bijkomende kosten, met twee producten die wel bijkomende kosten hebben. Ze maken een overzicht waaruit blijkt hoeveel die bijkomende kosten waren. Hadden de leerlingen daar van te voren over nagedacht? Vinden ze die kosten meevallen of juist niet? Zouden ze dat een volgende keer anders doen? Hoe dan? Hier kunt u ook nog de vraag voorleggen: heeft een vergelijkbaar product in elke winkel dezelfde bijkomende kosten? Het antwoord hierop is nee. Bij het ene merk zit er bijvoorbeeld al standaard een hoesje bij een lens van een camera, en bij een andere variant niet. Bij het vergelijken van prijzen moet je dus ook altijd goed kijken naar wat je ervoor krijgt.