

## Een nieuwe televisie!

*Bij de beantwoording van de vragen 6 tot en met 12 moet je soms gebruikmaken van de informatiebronnen 3, 4 en 5 in de bijlage.*

Maarten is gek op voetballen. Voetbal kijken op tv wel te verstaan. Daarom wil hij graag een nieuwe tv kopen. Hij wil een mooie plasma-tv. Zijn vriendin Mimi vindt het maar niks. "We hebben winterkleding nodig", zegt ze. "Die tv kan wachten."

- 1p **6** Behoeften kunnen worden ingedeeld in primaire en secundaire behoeften. Hieronder staan twee uitspraken.  
→ Geef van elke uitspraak aan of deze juist is of onjuist.

Uitspraak 1: Mimi's behoefte aan winterkleding is een primaire behoefte.

Uitspraak 2: Maartens behoefte aan een plasma-tv is een secundaire behoefte.

- 2p **7** Maarten luistert niet naar Mimi. Hij gaat naar de winkel en zoekt een plasma-tv uit. Alleen heeft hij niet genoeg geld. Gelukkig kan hij krediet krijgen. Hij mag per maand betalen. Dat doet hij.  
→ Wat voor soort uitgaven zijn deze termijnbedragen voor de tv die Maarten gaat betalen? Geef een argument voor je mening.

*Gebruik informatiebron 3.*

- 1p **8** Hoeveel bedragen de kredietkosten in 4 jaar?  
A € 647,40  
B € 790,61  
C € 1.151,59  
D € 2.589,60

*Gebruik informatiebron 3.*

- 1p **9** Mimi vindt de aankoop maar niks. Ze roept: "Die tv is niet eens van jou!" Heeft Mimi gelijk?  
A Ja, want bij huurkoop word je nooit eigenaar.  
B Ja, want je bent pas eigenaar na betaling van de laatste termijn.  
C Nee, want bij huurkoop wordt er niks gekocht.  
D Nee, want ook bij huurkoop ben je meteen eigenaar.

*Gebruik de informatiebronnen 3 en 4.*

- 2p 10 Mimi heeft nog meer bezwaren tegen de aankoop. Ze vindt dat Maarten geen rekening heeft gehouden met het stroomverbruik van de televisie. “Je had heel wat geld kunnen besparen als we onze oude Samsung met een 80 cm beeldbuis hadden gehouden en niet de Philips plasma-tv hadden gekocht.”  
Maarten kijkt per jaar 900 uur naar de tv.  
→ Bereken hoeveel geld Maarten per jaar op de energierekening had kunnen besparen als hij zijn oude Samsung tv had gehouden. Geef de berekening.

*Gebruik informatiebron 5.*

- 1p 11 De overheid zorgt voor het milieu. Zo moet Maarten een verwijderingsbijdrage van acht euro betalen bij aankoop van zijn nieuwe tv.  
→ Zullen door de invoering van de verwijderingsbijdrage de maatschappelijke kosten dalen, stijgen of gelijk blijven? Geef een verklaring.
- 1p 12 Wie elektrische apparaten koopt, betaalt een wettelijk verplichte verwijderingsbijdrage voor het recyclen van die apparaten. Ter aanvulling hierop heeft de overheid een reclamecampagne opgezet met de onderstaande leuze:

**zonder u valt er niks te recyclen**

- Welk doel wil de overheid met deze leuze bereiken?

## Een nieuwe televisie!

### Informatiebron 3 De nieuwe tv van Maarten

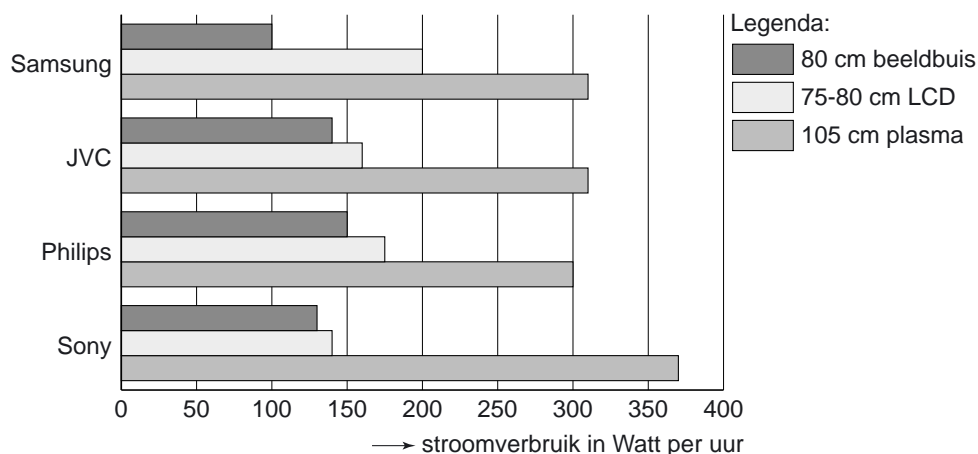


Philips 105 cm plasma-tv

Prijs € 1.798,99

Of 4 jaar lang € 53,95 per maand in de vorm van huurkoop

### Informatiebron 4 Stroomverbruik televisies



1.000 Watt kost € 0,20

### Informatiebron 5 Verwijderingsbijdrage

Sinds 1 januari 1999 zet de Stichting Nederlandse Verwijdering Metalektrische Producten (NVMP) zich in voor de inzameling en recycling van elektr(on)ische apparaten. Door de NVMP is een landelijk systeem opgezet om oude apparaten zo milieuvriendelijk mogelijk in te zamelen en te verwerken. Om het systeem financieel mogelijk te maken wordt op (een aantal) nieuwe apparaten een verwijderingsbijdrage geheven.