|  |
| --- |
| De inkomsten van Jesper |
|  |
|  |
| **ontvangst** | **bedrag** | **periode** |
| loon vakantiewerk | € 1.080,– | per jaar  |
| loon bijbaan | € 340,– | per maand |
| kleedgeld | € 55,– | per maand |

**Bij vraag 1**

**1** Jesper wil budgetteren.

Hij moet daarvoor zijn gemiddelde ontvangsten weten.

Bekijk het overzicht met zijn inkomsten.

⇨ Hoeveel inkomsten heeft Jesper gemiddeld per maand?

**2** Marjan neemt een abonnement op een krant.

Van welk budget wordt deze uitgave betaald?

**A** Huishoudelijke uitgaven.

**B** Incidentele uitgaven

**C** Persoonlijke uitgaven.

**D** Vaste lasten



**Bij vraag 3**

**3** Arya telt al haar persoonlijke uitgaven bij elkaar op.

Na 12 maanden is dat bij elkaar € 4.800,–.

Daarna stelt ze het budget voor haar persoonlijke uitgaven vast.

Dat budget zie je op de tekening.

⇨ Hoe heeft ze dit budget uitgerekend?

**4** Eser ontvangt in september € 1.700,–.

In deze maand heeft hij de volgende uitgaven:

- vaste lasten € 600,–;

- persoonlijke uitgaven € 400,–;

- huishoudelijke uitgaven € 300,–;

- incidentele uitgaven € 300,–.

 Wat voor maand is september voor Eser?

**A** Een maand met een overschot.

**B** Een maand met een tekort.

**C** Een maand waarin hij precies rondkomt.



**Bij vraag 5**

**5** Bekijk het cirkeldiagram met de budgetten van Bert.

Berts inkomsten dalen naar € 950,– per maand.

Hierdoor ontstaat een blijvend tekort.

Bert wil het tekort opvangen door te bezuinigen op de incidentele uitgaven.

**⇨ Wat wordt het nieuwe maandelijkse budget voor deze uitgaven?**



**Bij vraag 6**

**6** Wesley heeft budgetten vastgesteld voor zijn uitgaven.

Zijn budgetten staan in het staafdiagram hierboven.

Zijn inkomen is € 900,–.

Hij komt geld tekort.

Hij vangt dat tekort op door in te teren op zijn spaargeld.

**⇨ Met welk bedrag gaat zijn spaargeld maandelijks achteruit?**

**7** Alessio heeft een blijvend tekort.

**Hoe kan hij dit tekort op een verantwoorde manier opvangen?**

**A** Door geld te lenen.

**B** Door te bezuinigen op zijn uitgaven.

**C** Door te wachten op goedkope maanden.

**8** Ellis spaart voor een caravan.

Ze heeft een caravan van € 9.800,– op het oog.

Ze heeft er al € 7.200,– voor opzij gelegd.

Dan krijgt ze pech met haar auto.

Ze neemt € 1.250,– op uit haar reserves voor de reparatiekosten.

**⇨ Hoeveel bedragen haar reserves na de reparatie van de auto?**

**9** Paul koopt een LCD-televisie van € 1.680,–.

De televisie heeft een gebruiksduur van zeven jaar.

Hij wil voldoende geld opzij leggen om na zeven jaar de televisie te vervangen.

**⇨ Welk bedrag moet hij per maand reserveren voor dit doel?**

**10** Sidney heeft een TV gekocht voor € 1000. Hij verwacht dat deze TV 5 jaar mee gaat. Een nieuwe televisie zal over 5 jaar door inflatie 20% duurder worden. Sidney heeft al € 300 gespaard om te kunnen uitgeven aan een nieuwe TV. **Hoeveel moet Sidney nog per maand reserveren?**