**Budgetberekening voor Vincent en Angelina**

Vincent is 27 jaar en woont samen met zijn vriendin Angelina.

Vincent werkt als slagersgast bij Carrefour.

Angelina is 25 jaar en werkloos.

**Inkomsten**

* Maandelijks krijgt Vincent een loon van € 2 120
* Angelina heeft een inschakelingsuitkering van € 630 per maand
* In juni ontvangt Vincent extra vakantiegeld: € 2 000
* In december krijgt Vincent extra een eindejaarspremie van € 600

**Uitgaven**

*Maandelijks*

* Huur: € 820
* Voorschotfactuur elektriciteit en gas: € 190
* Brandverzekering en familiale verzekering: € 55
* Voorschotfactuur water: € 35
* Syndicale bijdragen: 2 x € 25 = .

Wat is syndicale bijdrage? .

* Gsm-prepaidkaart: 2 x € 50 = .

*Per kwartaal*

* Mutualiteitsbijdragen: 2 x € 35 = .

Wat is de mutualiteit? .

*Jaarlijks*

* Februari: gemeentebelasting: € 150
* Maart: provinciebelasting: 2 x € 45 = .
* April: autoverzekering: € 980
* Juni: verkeersbelasting: € 240
* Augustus: aparte verzekering rechtsbijstand: € 120
* Oktober: zorgverzekering: 2 x € 35 = .

*Bijkomend*

* Vincent is een lening aangegaan om zijn tweedehandsauto te kunnen kopen.

Hij moet deze lening afbetalen aan € 220 per maand.

* Verder moet Vincent een autolening afbetalen van zijn vorige nieuw aangekochte auto, die hij bij een ongeval total loss heeft gereden.

Die lening had Vincent bij Citibank afgesloten, omdat hij daar een zichtrekening had.

Hij moet nog drie jaar lang € 250 per maand aflossen.

* Vincent brengt in juni zijn tweedehandsauto naar de garage voor groot onderhoud, wat € 520 kost.
* Angelina wil tijdens de solden in januari graag kleren en schoenen voor hen beiden kopen voor een bedrag van € 500.

Maak een overzicht van de inkomsten en uitgaven van Vincent en Angelina.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Omschrijving | Bedrag | Hoe vaak | Vanaf wanneer | Categorie |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |
|  |  | elk(e)  éénmalig |  |  |

Voor deze oefening gebruik ik  ~~de app Wakosta?!~~

het Excel-bestand

~~het blanco jaaroverzicht~~

Log in op de computer met

Gebruiker leerling270@kids.be

Wachtwoord: HDMI

Open je smartschool en download het excel-bestand voor deze opdracht!

Noteer de inkomsten en uitgaven.

Maak de totalen van inkomsten en uitgaven per maand.

De app Wakosta?! en het Excel-bestand berekenen dit automatisch.

Op het blanco jaaroverzicht zal je zelf de totalen moeten berekenen.

Het Excel-bestand rekent alles voor je uit!

Hoeveel houden Vincent en Angelina maandelijks over om andere dingen te betalen?

Bereken het gemiddelde van de maandsaldo’s!

.

Sla het bestand op.

Stuur het via smartschool naar je leerkracht.

Vincent en Angelina zouden dit jaar op vakantie willen gaan naar Tunesië.

Ze zijn naar een reisbureau geweest.

Ze kunnen – als ze in de maand juni vertrekken – 8 dagen verblijven in een vijfsterrenhotel, all-in, voor de prijs van € 950 per persoon.

Kunnen Vincent en Angelina zich dit reisje permitteren?

JA

NEEN

Verklaar je antwoord!

.