

Nakijkblad

1. Inkomsten in april

inkomsten april 2018		per maand =
zakgeld	€ 12,50 week	€ 54,17
Kleedgeld	€ 50,00 maand	€ 50,00
Belastingteruggave	€ 65,00 jaar	€ 5,42
bijbaan	€ 4,50 uur	€ 135,00
		€ 244,58
aantal uren werk =	30 uur	

2. Uitgave in april

uitgave april 2018		
kleding	€ 60,00 maand	€ 60,00
Telefoonabonnement	€ 40,00 maand niks!!	
Snacken	€ 4,50 week	€ 19,50
benzinekosten voor zijn brommer	€ 18,00 week	€ 78,00
verzekeringkosten voor zijn brommer	€ 120,00 jaar	€ 10,00
		€ 167,50

3. Bovenstaande gegevens verwerken in een begroting

4. Inkomsten in mei 2018 (met indexcijfers)

uitgave mei 2018			Mei
kleding	€ 60,00 maand	€ 60,00	€ 64,80
telefoonabonnement	€ 40,00 maand niks!!		
snacken	€ 4,50 week	€ 19,50	€ 15,60
benzinekosten voor zijn brommer	€ 18,00 week	€ 78,00	€ 94,38
verzekeringkosten voor zijn brommer	€ 120,00 jaar	€ 10,00	€ 10,00
		€ 167,50	€ 184,78

5. $4,50 \times 1,04 = €4,68$ per uur

6. Hij werkt 10% extra = $30 \times 1,10 = 33$ uur werken in de maand april

7. Totale inkomsten voor de maand mei = $4,68 \times 33 = €154,44$

inkomsten mei 2018		per maand =	mei
zakgeld	€ 12,50 week	€ 54,17	€ 54,17
kleedgeld	€ 50,00 maand	€ 50,00	€ 50,00
belastingteruggave	€ 65,00 jaar	€ 5,42	€ 5,42
bijbaan	€ 4,50 uur	€ 135,00	€ 4,68 € 154,44
		€ 244,58	€ 264,02
aantal uren werk =	30 uur		
aantal uren werk in april =	33 uur		

8. zie hiernaast.

procentuele verandering in nominale lonen en inflatie	
	4,5
	4
%	3,5
	3



9. Zijn inkomsten zijn met 4 procent gestegen in april, de inflatie was 3,5% dus zijn koopkracht is met 0,5 procent gestegen.
10. $269,99 \times 0,65 = €175,49$
11. $175,49 \times 0,537 = €94,24$ kost de koptelefoon in mei 2018
12. $€ 184,78 + 94,24 = €279,02$ aan totale uitgaven in mei 2018
13. Zijn inkomsten van mei waren € 264,02 dus $264,02 - 279,02 = € 15,-$ tekort voor de maand mei.