Week 1 Kassa

**Opdracht 1: Wisselgeld.**

* De leerling kan op de juiste manier wisselgeld teruggeven. (hoofdrekenen)
* De leerling weet wat de doortelmethode is en kan dit ook toepassen.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Onderwerp** | **Schooltaak** | |
| *Theorie* | *Vragen* |
| Wisselgeld teruggeven. | 1.7 doortelmethode | Opdracht 1.1, 1.2, 1.3, 1.4. |

Vul de onderstaande tabel in:

**1.1:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Totaalbedrag kassabon | Klant betaalt met | Klant krijgt terug |
| € 14,92 | € 20,00 |  |
| € 169,83 | € 200,00 |  |
| € 6,36 | € 20,00 |  |
| € 597, 39 | € 600,00 |  |
| € 31,47 |  | € 18,53 |
| € 127,44 |  | € 72,56 |
| € 18,79 |  | € 31,21 |
| € 93,88 | € 100,00 |  |
| € 346,63 | €400,00 |  |

**1.2:** Een klant laat aan de kassa de onderstaande artikelen aanslaan:

2 zakken potgrond a € 2,49 per zak.

3 glazen schalen a € 4,95 per schaal.

3 perkplantjes a € 0,98 per perkplant.

1 pot voeding a € 0,99 per pot.

Bereken het totaalbedrag van deze kassabon.

Welk bedrag moet deze klant betalen als hij met contant geld betaalt?

Hoeveel moet de kassamedewerker teruggeven als deze klant met een biljet van € 50,00 betaalt?

Vul de onderstaande tabel in:

**1.3:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Totaalbedrag kassabon | Klant betaalt met | Klant krijgt terug |
| € 16,88 | € 20,00 |  |
| € 275,71 | € 400,00 |  |
| € 16,54 | € 50,00 |  |
| € 598,56 | € 700,00 |  |
| € 148,51 |  | € 51,49 |
| € 17,22 |  | € 32,78 |
| € 8,79 |  | € 11,21 |
| € 73,28 | € 100,00 |  |
| € 125,45 | € 150,00 |  |

**1.4:** Piet koopt in de supermarkt de volgende artikelen:

2 zakker chips; de prijs per stuk is € 0,69;

5 blikjes tomatenpuree; de prijs per stuk is € 0,25

1 pot spinazie; de prijs is € 0,99 per pot.

1 pak waspoeder voor € 7,95.

Aan de kassa levert Piet een emballagebon met een waarde van € 2,25 in.

Jan betaalt met een bankbiljet van € 100,00.

Bereken het bedrag dat Piet terugkrijgt aan de kassa.