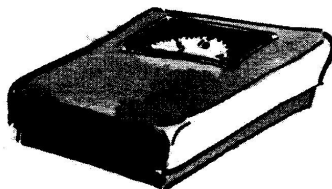


A. Meetwerk

Pak een personenweegschaal met twee handen vast en knijp zo hard je kunt. Hoeveel kilogram (kg) kun je knijpen? Je mag het 5 keer proberen. Telkens schrijf je het aantal kg op.

- 1e poging - kg
- 2e poging - kg
- 3e poging - kg
- 4e poging - kg
- 5e poging - kg



B. Maatwerk

(Denk aan het schema)

Opgave 1

- | | | |
|----------------|--------------------|------------------------------|
| 1 g = mg | 2000 mg = g | 6800 mg = g + mg |
| 3 g = mg | 8000 mg = g | 6100 mg = g + mg |
| 4 g = mg | 1000 mg = g | 5900 mg = g + mg |
| 5 g = mg | 6000 mg = g | 400 mg = g + mg |
| 7 g = mg | 10000 mg = g | 4300 mg = g + mg |

Opgave 2

- | | |
|--------------------------------------|---|
| $5\frac{1}{2}$ kg + 700 g = g | $6\frac{1}{4}$ kg - 900 g = g = kg + g |
| $7\frac{1}{4}$ kg + 2800 g = g | $3\frac{1}{2}$ kg - 1200 g = g = kg + g |
| 8100 g + 1 kg = g | 5600 g - $4\frac{1}{4}$ kg = g = kg + g |
| 3500 g + $5\frac{1}{2}$ kg = g | 3400 g - 3 kg = g = kg + g |
| $2\frac{1}{2}$ kg + 6300 g = g | 8700 g - $6\frac{1}{2}$ kg = g = kg + g |

Opgave 3

- | | |
|---|--|
| $4\frac{1}{4}$ hg - 324 g = g | 327 g + $12\frac{1}{2}$ hg = g |
| 300 g - $2\frac{1}{2}$ dag = g | 56 dag + $2\frac{1}{4}$ kg = g |
| $6\frac{1}{4}$ kg - $3\frac{1}{2}$ hg = g | 1290 g + $4\frac{1}{2}$ dag = g |
| 4680 g - $1\frac{1}{2}$ kg = g | 34 cg + $2\frac{1}{2}$ dg = cg |
| 95 g - $7\frac{1}{2}$ dag = g | 230 mg + $24\frac{1}{2}$ cg = cg |

C. Denkwerk

Bij de groenteman zijn de groente en het fruit als volgt geprijsd.

Reken uit hoeveel 1 kg van elk produkt kost.

Groente/fruit	prijs per	1 kg kost
sinaasappels	f 4,50 voor $1\frac{1}{2}$ kg	f
prei	f 6,50 voor 2 kg	f
spinazie	f 0,59 voor $2\frac{1}{2}$ hg	f
bananen	f 3,75 voor $1\frac{1}{2}$ kg	f
witlof	f 0,32 voor $\frac{1}{4}$ kg	f
boontjes	f 0,75 voor $2\frac{1}{2}$ dag	f

