

Munten sparen

Hiernaast zie je een foto van Anne.
Anne krijgt 5 euro zakgeld per week.
Hiervan spaart ze elke week één munt van
1 euro en één munt van 50 eurocent.



- 1p **1** Welk bedrag heeft Anne na 8 weken gespaard?
Schrijf hieronder je antwoord op.

.....

- 2p **2** Anne beweert: 'Ik spaar meer dan $\frac{1}{3}$ deel van mijn zakgeld'.
→ Controleer met een berekening of Anne gelijk heeft.
Schrijf hieronder je berekening op.

.....

Na een tijdje heeft Anne € 42,- gespaard.
Van het gespaarde geld wil Anne een computerspel kopen.
Het computerspel kost € 58,95.



- 3p **3** Bereken hoeveel weken Anne op deze manier nog moet sparen om het
computerspel te kunnen kopen.
Schrijf hieronder je berekening op.

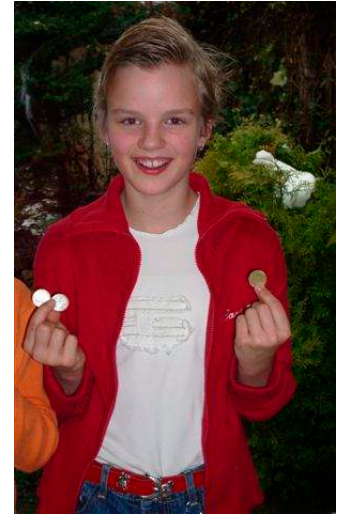
.....

.....

.....

lees verder ►►►

Op de foto hiernaast zie je Jasmijn, de oudere zus van Anne.
Zij spaart elke week twee munten van 1 euro en één munt van 50 eurocent.
Jasmijn heeft op deze manier al 78 munten gespaard.



- 3p **4** Bereken welk bedrag Jasmijn tot nu toe gespaard heeft.
Schrijf hieronder je berekening op.

.....

.....

.....

.....



De zusjes blijven op de hierboven beschreven manier sparen.
Na 3 maanden heeft Anne op de hierboven beschreven manier € 19,50
gespaard en Jasmijn € 32,50.

- 2p **5** Wie van de twee zusjes zal door te sparen het eerst haar bedrag na de
3 maanden verdubbeld hebben?
Leg hieronder je antwoord uit.

.....

.....

.....