

## Leren budgetteren

13 A

14 maximumscore 1

voorbeelden van een juist doel:

- Het Nibud wil deze informatie geven, zodat jongeren verstandige keuzes kunnen maken.
- Het Nibud wil ouders informeren omtrent de functie en hoogte van het zakgeld.

15 A

16 maximumscore 1

voorbeelden van een juist voordeel:

- Het geld staat veilig op een betaalrekening.
- Je hebt een beter overzicht van inkomsten en uitgaven.
- Je ontvangt rente bij een creditsaldo.

17 maximumscore 2

voorbeeld van een juiste berekening:

$$\bullet \frac{€ 5 \times 12}{52} = € 1,15 \quad 1$$

$$\bullet \frac{€ 21,75 \times 4}{52} = € 1,67$$

$$€ 1,15 + € 1,67 + € 1,50 = € 4,32 \quad 1$$

of

$$\bullet \frac{€ 21,75 \times 4}{52} = € 1,67 \quad 1$$

$$\bullet \frac{€ 5 \times 12}{52} = € 1,15$$

$$€ 1,67 + € 1,15 + € 1,50 = € 4,32 \quad 1$$

18 maximumscore 2

ja

voorbeeld van een juiste berekening:

$$\bullet \text{ nog te sparen: } € 300 - € 52,50 = € 247,50 \quad 1$$

$$\bullet \text{ hij spaart: } € 55 \times 5 = € 275 \quad 1$$

Vraag	Antwoord	Scores
<b>19</b>	<b>maximumscore 2</b> – sparen voor een doel – sparen uit voorzorg – sparen voor de rente	
	indien drie juist	2
	indien twee juist	1
	indien één of geen juist	0

## Zuid-Afrika

---

<b>20</b>	<b>maximumscore 1</b> voorbeeld van een juiste berekening: $\frac{19.075.000}{54.500.000} \times 100\% = 35\%$	
<b>21</b>	<b>maximumscore 1</b> (1) ongelijkmatig (2) ontwikkelingsland	
	indien twee juist	1
	indien één of geen juist	0
<b>22</b>	<b>maximumscore 2</b> voorbeeld van een juiste berekening: • verschil in prijs: \$ 53.916 – \$ 26.749 = \$ 27.167 • extra opbrengst: \$ 27.167 × 125.000 kilogram = \$ 3.395.875.000	1 1
<b>23</b>	<b>B</b>	
<b>24</b>	<b>A</b>	
<b>25</b>	<b>maximumscore 2</b> (1) arbeid (2) meer (3) betere	
	indien drie juist	2
	indien twee juist	1
	indien één of geen juist	0

*Opmerking*

*Let op doorwerkfouten.*