

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

Opgave 3

13 maximumscore 3

$$\text{Contante verkopen: } 180.000 \times 0,2 \times 1,06 = 38.160$$

$$\text{Debiteuren: } 33.920 + 180.000 \times 0,8 \times \frac{2}{3} \times 1,06 = \underline{135.680}$$

$$\text{€ } 173.840$$

- 38.160 1
- 33.920 1
- 173.840 1

Opmerking

Wanneer de btw is vergeten, wordt 1 scorepunt in mindering gebracht.

Vraag	Antwoord	Scores
--------------	-----------------	---------------

14 maximumscore 6

	getallen in €	berekeningen
ontvangsten		
verkopen	173.840	vraag 13
uitgaven		
inkopen	50.880	$(180.000 \times 0,25 + (15.000 - 12.000)) \times 1,06$
aflossing	20.000	
interest	7.200	$180.000 \times 0,04$
aanschaf laptop	726	
verzekeringspremie	1.440	$\frac{360}{3} \times 12$
overige kosten	57.000	19.000×3
af te dragen btw	<u>3.630</u>	$5.760 - 2.130$
totale uitgaven	140.876	
saldo ontvangsten en uitgaven positief / negatief⁴⁾	32.964	$173.840 - 140.876$

- 50.880 2
- $20.000 + 7.200$ 1
- $726 + 1.440$ 1
- $57.000 + 3.630$ 1
- positief 32.964 1

Opmerking

Voor iedere onterecht opgevoerde post 1 scorepunt op het totaal behaalde aantal scorepunten in mindering brengen.