

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

Opgave 2

4 maximumscore 2

- 15 jaar en ouder is $80\% \times 87.500 = 70.000$ 1
- doelgroep: fitness in georganiseerd verband $0,15 \times 70.000 = 10.500$ 1

5 maximumscore 2

Alle fitnesscentra hebben een halfjaarcontract. De leden van de gevestigde fitnesscentra zullen hoogstwaarschijnlijk pas lid worden bij Westergouwe als dat lidmaatschap beëindigd is.

6 maximumscore 2

advertentiekosten $4 \times 1.300 + 10 \times 165 = \text{€ } 6.850,-$

7 maximumscore 2

Het aantal contacten is $1,5 \times 50.000$ (de oplage) = 75.000.

De kosten per contact zijn $\frac{6.850}{75.000} = \text{€ } 0,09$.

8 maximumscore 2

Persoonlijke communicatie is indringender, er kan gemiddeld meer informatie worden gegeven.

of:

Bij persoonlijke communicatie kan worden ingegaan op wensen en vragen.

Vraag	Antwoord	Scores
9	<p>maximumscore 2</p> <p>Leden met een korting mogen alleen van de faciliteiten gebruik maken tussen 7.00 uur en 17.00 uur. Gedurende die tijd is de verwachte bezetting van de toestellen maximaal 60%. Daarnaast mogen deze leden niet meedoen aan groepslessen. Door het lidmaatschap van deze leden nemen de kosten niet (nauwelijks) toe maar de opbrengsten wel.</p>	
10	<p>maximumscore 2</p> <p>omzet 2009: $2.200 \times 12 \times 49 + 400 \times 12 \times 0,65 \times 49 = \text{€ } 1.446.480,-$</p>	
11	<p>maximumscore 1</p> <p>$\frac{80.000}{2.000} = \text{€ } 40,-$</p>	
12	<p>maximumscore 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alleen de loonkosten van de oproepkrachten zijn variabel. Die worden bij een ledenaantal van 2.600: $40 \times 2.600 = 104.000$ • De loonkosten worden $1,03 \times (104.000 + 400.000) = \text{€ } 519.120,-$ 	<p>1</p> <p>1</p>
13	<p>maximumscore 5</p> <ul style="list-style-type: none"> – eis a <ul style="list-style-type: none"> • verlies 2008: $1.114.260 - 1.230.000 = \text{€ } 115.740,-$ • het verlies in 2008 is lager dan $\text{€ } 200.000,-$, aan eis a wordt voldaan – eis b <ul style="list-style-type: none"> • winst 2009: $1.446.480 - (519.120 + 150.000 + 585.000) = \text{€ } 192.360,-$ • rentabiliteit totaal vermogen 2009 = $\frac{192.360 + 150.000}{3.260.000} \times 100\% = 10,5\%$ – conclusie <ul style="list-style-type: none"> • De rentabiliteit van het totaal geïnvesteerd vermogen is hoger dan 10%. Aan de eisen a en b wordt voldaan. Fitnessvillage nv start een vestiging in Westergouwe 	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>