

## Restaurant La Mama

Georgio en zijn vrouw Teresia zijn sinds kort de eigenaren van restaurant La Mama. Het restaurant wordt momenteel verbouwd en zal over een paar weken opengaan. Georgio en Teresia hopen zo hun droomwens in vervulling te laten gaan. Ze willen van La Mama een uniek restaurant maken, zeven dagen per week open met een aanbod van uitsluitend een *all-inclusive* diner: een viergangenmenu inclusief drank voor een vaste prijs. Ze hebben een adviseur gevraagd een inschatting te maken van de kosten en opbrengsten na opening (zie bron 1). Op een avond bespreken Georgio en Teresia bij kaarslicht de bedrijfsdoelstelling van La Mama.



*Gebruik bron 1.*

- a** Maak van onderstaande tekst een economisch juiste redenering. Uit de ...(1)... is af te leiden, dat La Mama een aanbieder is op een markt van ...(2)... concurrentie. De variabele kosten van La Mama zijn ...(3).... Kies uit:  
bij (1) GTK-lijn / prijs-afzetlijn  
bij (2) onvolkomen / volkomen  
bij (3) progressief / proportioneel

*Gebruik de tekstwolk van Georgio en bron 1.*

- b** Bereken de omzet per avond bij de bedrijfsdoelstelling van Georgio.

*Gebruik de tekstwolk van Teresia en bron 2.*

- c** In welke grafiek is de bedrijfsdoelstelling van Teresia juist gearceerd?

Uiteindelijk stellen Giorgio en Teresia de prijs voor een *all-inclusive* diner vast op € 50. Omdat Giorgio verwacht dat het restaurantbezoek op maandag beduidend lager zal zijn dan de rest van de week, stelt hij voor de prijs op maandag te verlagen naar € 40. Giorgio motiveert: “Ik ga er daarbij van uit dat we te maken hebben met een prijselastische vraag.”

*Gebruik bron 1 bij de vragen d en e.*

- d** Is de vraag in bovenstaande situatie inderdaad prijselastisch? Licht het antwoord toe met een berekening.

Teresia reageert: “Je maakt een fout. Deze grafiek geldt niet voor een maandag, want op die dag ligt de prijs-afzetlijn anders dan de andere dagen van de week.”

- e** Ligt de prijsafzetlijn voor een *all-inclusive* diner op een maandag volgens Teresia meer naar links of meer naar rechts ten opzichte van de lijn voor de andere dagen van de week? Verklaar het antwoord.

Een jaar na de opening ervaren Giorgio en Teresia dat ze in de grote eetzaal niet goed de huiselijke sfeer kunnen krijgen die ze eigenlijk zoeken. Ze besluiten tot een verbouwing. Dit gaat hen € 100.000 kosten en zoveel geld hebben ze op dit moment niet. Ze kunnen naar de bank gaan om een extra hypothecaire lening af te sluiten, of ze kunnen kiezen voor lenen via het systeem van *crowdfunding*, een moderne manier van financieren waarover Teresia gelezen heeft (bron 3). In een schema zetten ze twee aspecten van beide financieringsvormen onder elkaar.

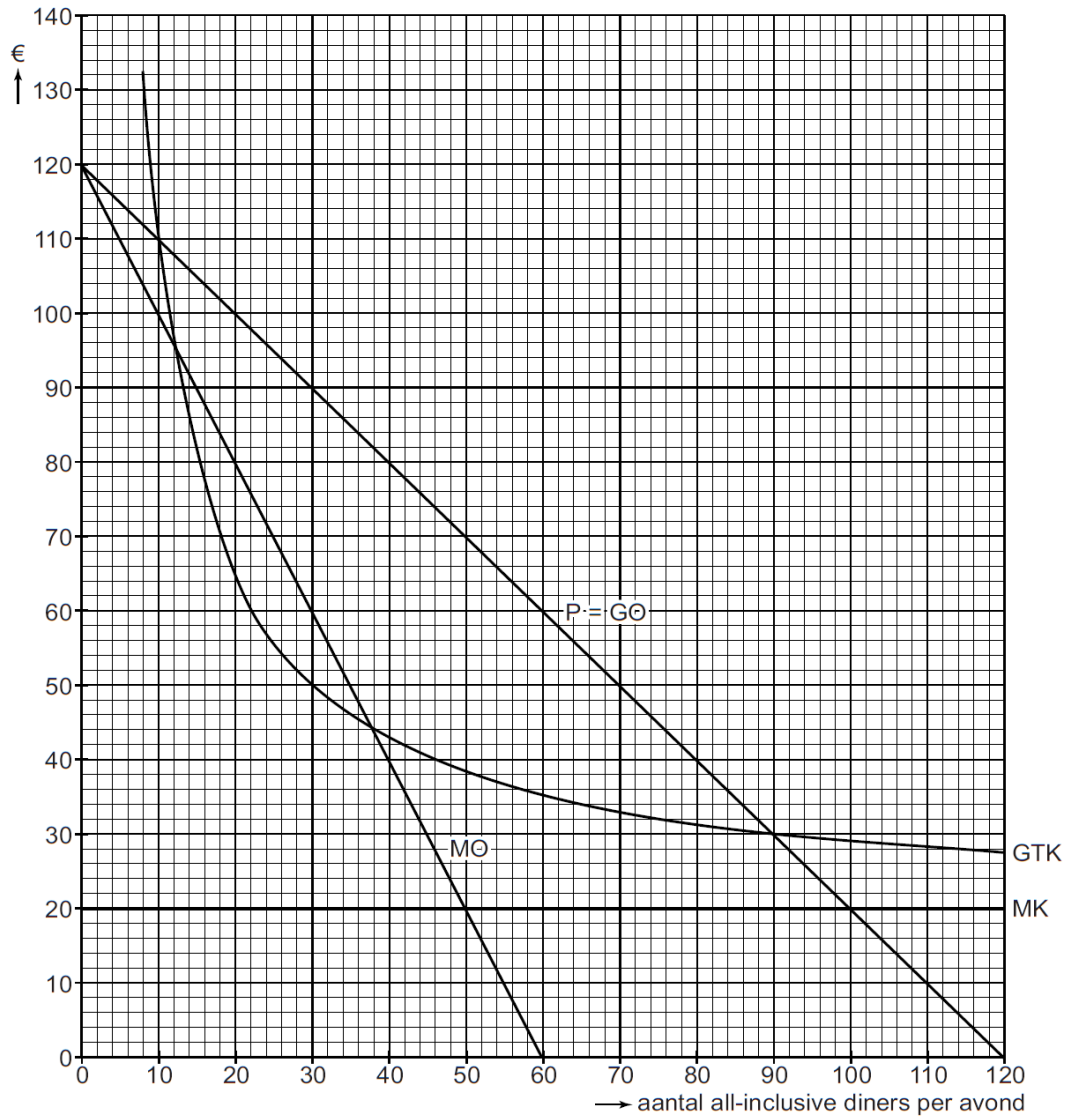
*Gebruik bron 3.*

- f** Neem onderstaand schema over en kies bij ieder aspect de juiste financieringsvorm.

<b>aspect</b>	<b>het hoogst bij</b>
1 eisen die kredietverlener stelt aan kredietnemer	hypothecaire lening / <i>crowdfunding</i>
2 risico voor kredietverlener bij wanbetaling	hypothecaire lening / <i>crowdfunding</i>

# Restaurant La Mama

bron 1      verwachte kosten en opbrengsten per avond van La Mama



GTK = gemiddelde totale kosten

P = verkoopprijs

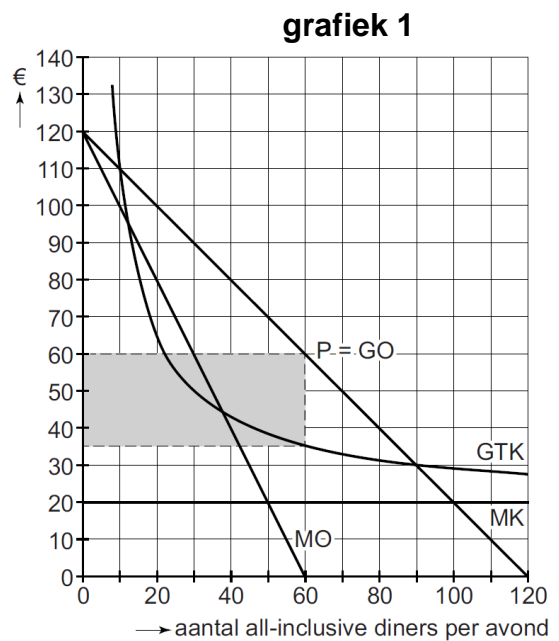
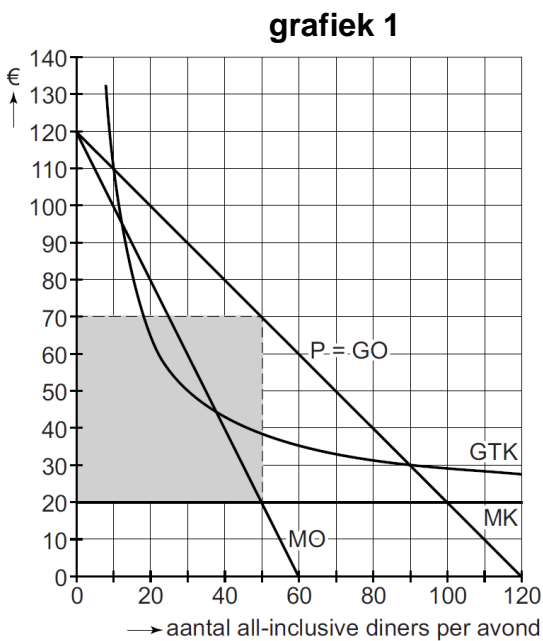
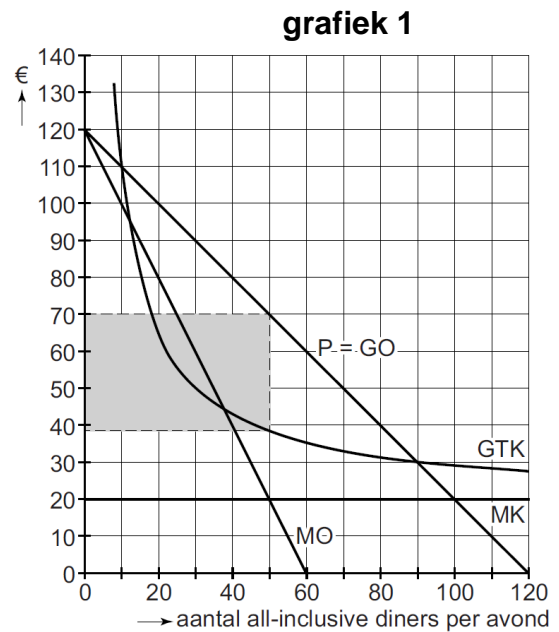
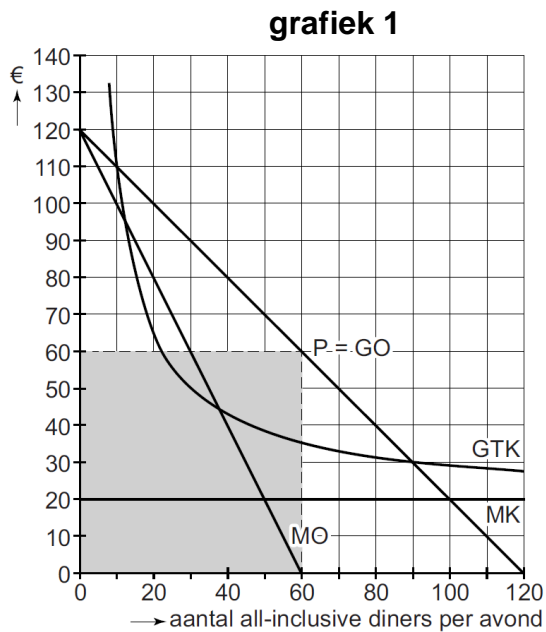
GO = gemiddelde opbrengst

P = GO = prijs-afzetlijn

MO = marginale opbrengsten

MK = marginale kosten

**bron 2 keuzemogelijkheden bij vraag c**



**bron 3 financiering door middel van crowdfunding**

*Crowdfunding* is een manier om een investeringsproject te financieren, waarbij veel mensen elk een klein bedrag kunnen beleggen. *Crowdfunding* is laagdrempelig, met direct contact tussen belegger en ondernemer, en kan plaatsvinden zonder financiële tussenpersonen. De kredietnemer betaalt aan de kredietverlener een vergoeding die afhankelijk is van het succes van het investeringsproject.