

**VAKANTIE**

Hanna en Conny gaan 8 dagen op vakantie naar Spanje.  
 Bij een reisbureau zien ze de volgende aanbieding:

**8 dagen voor  
2 personen**



*Spanje*  
*Spanje*

*550 euro*  
*550 euro*

**inbegrepen:**  
 vliegreis  
 overnachtingen  
 alle maaltijden  
 (dranken niet inbegrepen)

3p      **9**   Hanna en Conny geven **samen** per dag € 25,- aan drankjes uit.  
 → Laat hieronder zien dat de reis plus drankjes € 750,- kost.

.....

.....

.....

3p      **10**   Hanna en Conny berekenen aan het einde van iedere dag hoeveel euro ze in totaal aan de reis plus de drankjes uitgegeven hebben.  
 → Vul de bedragen in de tabel hieronder in.

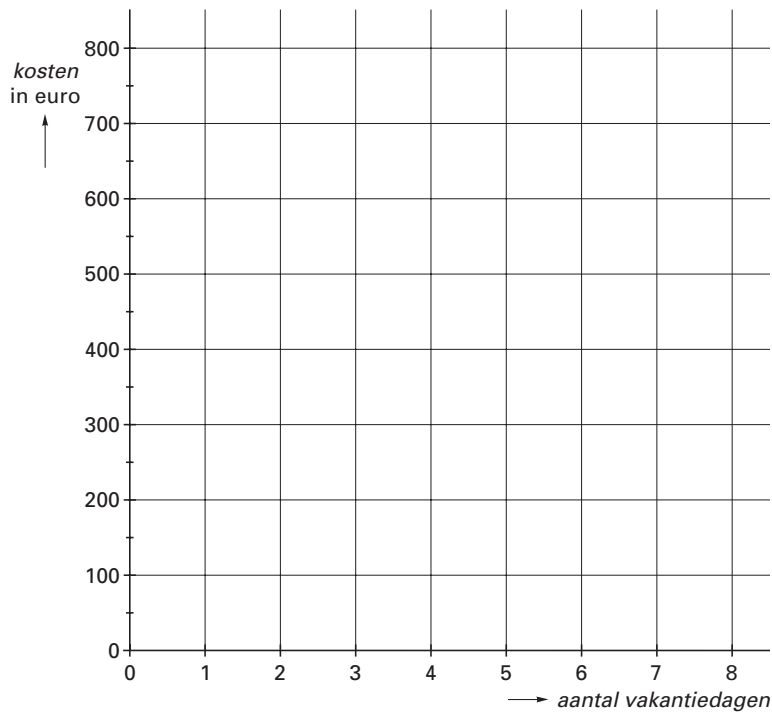
<i>aantal vakantiedagen</i>	0	1	2	3	4	5	6	7	8
<i>kosten in euro</i>	550								750

3p      **11**   → Maak hieronder een woordformule die bij deze tabel hoort.

*kosten* = .....

lees verder ▶▶▶

3p  12 → Teken in het assenstelsel hieronder de grafiek die bij de tabel van vraag 10 hoort.



2p  13 Het reisbureau heeft nog een aanbieding.  
Hierbij hoeven de drankjes niet extra betaald te worden.

**8 dagen voor  
2 personen**



*Spanje*  
*Spanje*

*700 euro*  
*700 euro*

**inbegrepen:**  
vliegtreis  
overnachtingen  
alle maaltijden  
alle drankjes

→ Teken de grafiek van deze aanbieding in het assenstelsel van vraag 12.

2p  14 → Welke aanbieding kunnen Hanna en Conny voor een vakantie van 8 dagen het beste nemen?  
Leg hieronder je antwoord uit.

.....

.....