

**Examen VMBO-GL**

**2025**

**versie blauw, onderdeel B**

profielmodule 3 – vergroening stedelijke omgeving

**profielvak-cspe Groen – GL  
opdrachten**

---

Naam kandidaat \_\_\_\_\_

Kandidaatnummer \_\_\_\_\_

De richttijd voor dit onderdeel is 120 minuten.

Voor dit onderdeel kun je maximaal 48 punten behalen.

Voor elk opdrachtnummer staat hoeveel punten je kunt halen.

### **opdrachten onderdeel B**

- 1 vragen en opdrachten maken in Facet
- 2 geveltuin aanleggen

In opdracht 1 help je mee met het uitvoeren van verschillende werkzaamheden op een stadsboerderij.

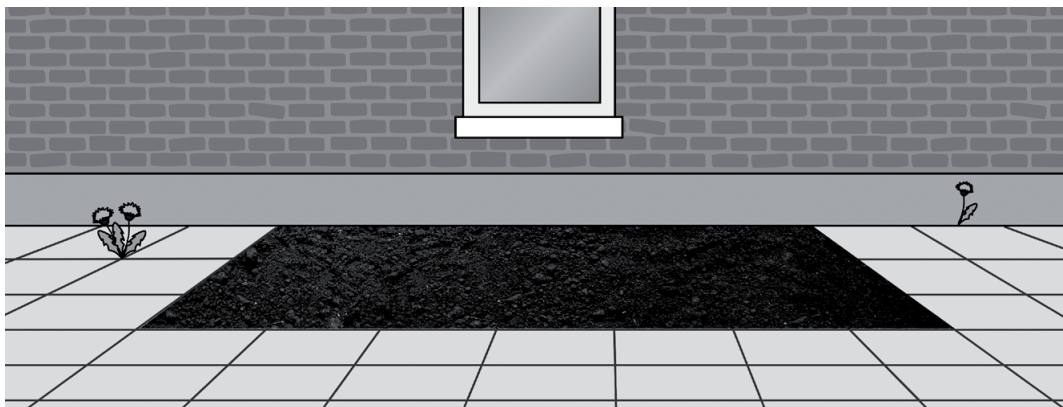
28p 1 **Vragen en opdrachten maken in Facet**

Maak de vragen en opdrachten bij onderdeel B in Facet.

Je gaat:

- (theorie)vragen maken
- vragen maken over het houden van dieren

De gemeente wil de stad groener maken en moedigt daarom mensen aan een geveltuin aan te leggen. In opdracht 2 werk je aan een geveltuin.



De tuin waarin je werkt komt aan de voorkant van het huis.

Op de afbeelding zie je dat de tegels zijn weggehaald en de grond is aangevuld. Er komt een plaats voor de container, een haag, een paal met een klimplant en vaste planten. Jij legt de tuin verder aan.

### **Wat heb je nodig**

- meetlint of rolmaat
- spade
- rechttandhark
- pootlijn met uitzetpennen
- waterpas
- plantschep
- rubberen hamer
- grondboor
- sleg/handhei
- bezem
- cultivator
- 3 tegels (30 cm x 30 cm)
- 1 houten paal
- 5 vaste planten
- 5 haagplanten
- 1 klimplant

20p 2 Geveltuin aanleggen

Het aanleggen van geveltuinen helpt om de stad te vergroenen en de biodiversiteit te vergroten.

Wat kun je in een geveltuin doen om deze aantrekkelijk te maken voor vogels en insecten? Geef twee voorbeelden.

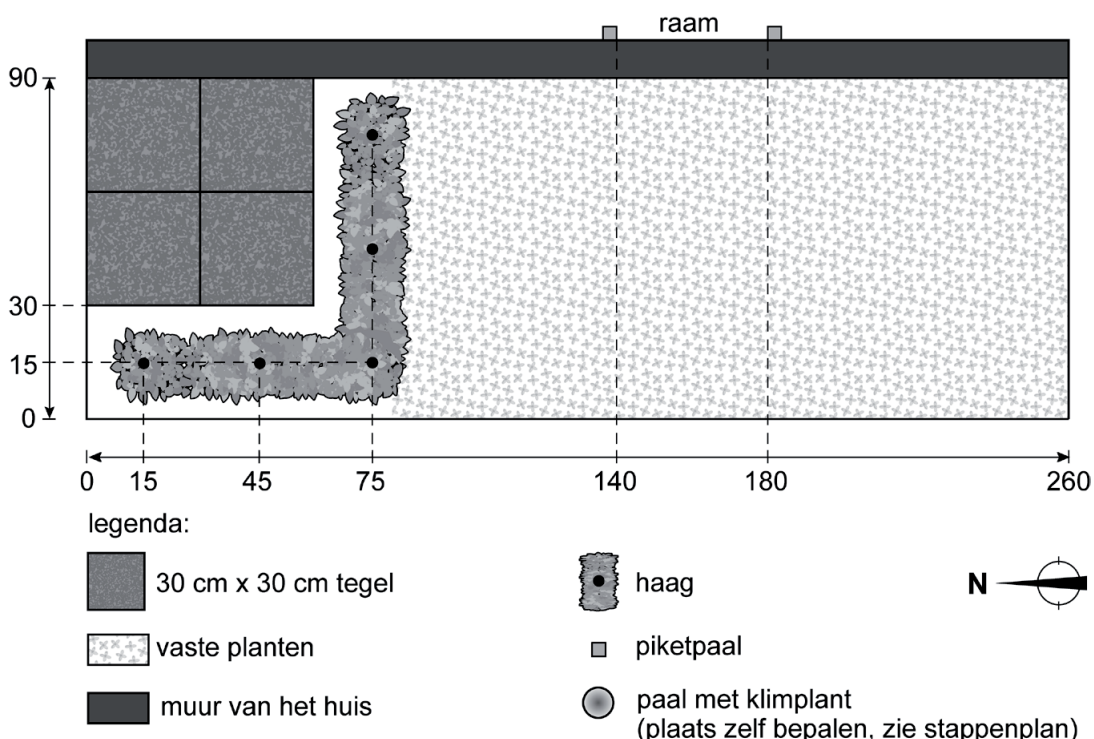
.....  
.....

Bekijk de ontwerptekening.

Bereken de oppervlakte van de tuin (in m<sup>2</sup>). Reken het gedeelte van de tegels niet mee. Schrijf de berekening op. Rond af op 1 cijfer achter de komma.

.....  
.....

Ontwerptekening (maten in cm)



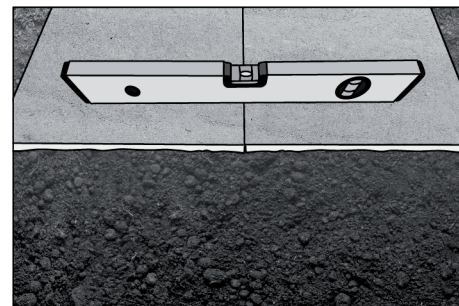
## **Werkwijze**

- Bekijk de ontwerptekening en lees het stappenplan verderop in deze opdracht.
- De meeste materialen en gereedschappen liggen al klaar. Verzamel zelf de ontbrekende gereedschappen die aan het begin van de opdracht op de lijst staan bij 'Wat heb je nodig'.
- Verzamel de planten die je nodig hebt.
- De bewoners willen dat de beplanting voor het raam lager is dan 50 cm. Houd hier rekening mee bij het plaatsen van de paal met klimplant.
- Leg de tuin aan volgens de ontwerptekening en gebruik het stappenplan.
- Laat de examinator weten wanneer je klaar bent met de opdracht.
- Vraag aan de examinator wat je moet opruimen en waar je het kunt neerzetten of neerleggen.

## **Stappenplan**

### **stap 1:**

- Leg de tegels volgens ontwerptekening.
- Leg de tegels op dezelfde hoogte als de tegel die er al ligt. Leg de tegels stevig en waterpas.



### **stap 2:**

- Plant de haagplanten volgens ontwerptekening en druk ze aan.

### **stap 3:**

- De paal moet minimaal 25 cm vanaf de muur, de haag en de kanten staan. Houd rekening met de wens van de bewoners.
- Bepaal de plaats voor de paal.
- Plaats de paal voor 1/3 deel in de grond.
- Plaats de paal verticaal waterpas.

### **stap 4:**

- Plant de klimplant aan de zuidkant van de paal. Gebruik de ontwerptekening om het zuiden te bepalen.

### **stap 5:**

- Spit de grond van het vaste-plantenvak om.
- Plant vijf vaste planten in wildverband. Plant ze minimaal 15 cm van elkaar, van de haag, de paal en de kanten af en druk ze aan.

### **stap 6:**

- Werk de tuin netjes af.

*Als je klaar bent met dit onderdeel lever je alle documenten in.*