

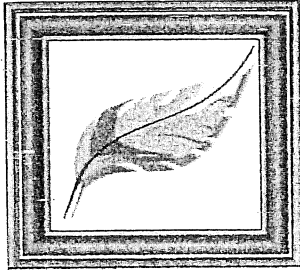
Naam:

Huiswerk W5 -

Metend rekenen: oppervlakteberekening

1 Benoem, vul de formules correct in en bereken de oppervlakte.

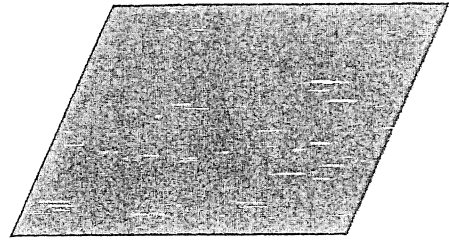
naam figuur: _____



formule oppervlakte: _____

B _____

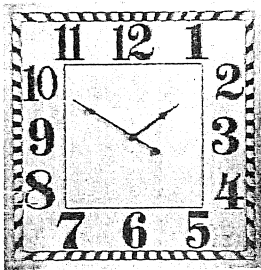
naam figuur: _____



formule oppervlakte: _____

B _____

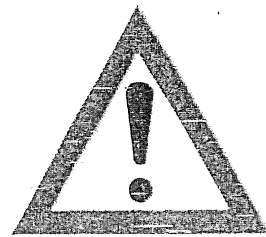
naam figuur: _____



formule oppervlakte: _____

B _____

naam figuur: _____



formule oppervlakte: _____

B _____

2 Bereken de oppervlakte van de vlakke figuren.

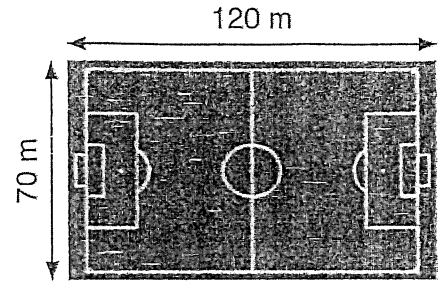
Noteer steeds de formule en de berekening. Vergeet de maateenheid niet!

	formule	berekening
	_____	_____
	_____	_____
	_____	_____
	_____	_____

3 Lees aandachtig en los op. Gebruik je zakrekenmachine.



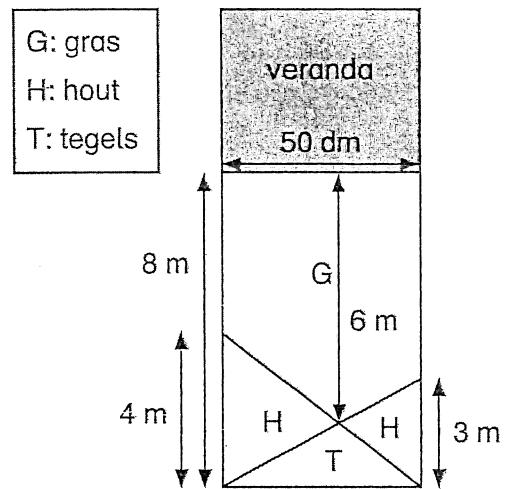
De voetbalploeg wil nieuw gras op hun veld. Ze bestellen hiervoor grasmatten.



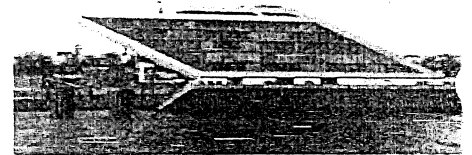
- V Hoeveel m^2 grasmatten moeten ze bestellen?
- B _____
- A _____ OK

Dit is de plattegrond van de tuin van buurman Farid. Hij wil zijn terras opnieuw aanleggen.

- V₁ Hoeveel m^2 tegels moet hij bestellen?
- V₂ Hoeveel m^2 hout moet hij bestellen?
- B _____
- _____
- _____
- A₁ _____ OK
- A₂ _____ OK



Dit is het gebouw 'Dockland' in de haven van Hamburg in Duitsland. De zijkanten zijn volledig in glas. De hoogte van de glazen partij is 29 meter. De lengte van de basis is 86 meter.



- V Bereken hoeveel m^2 glas er in de beide zijkanten samen zitten.
- B _____
- _____
- A _____ OK