

Meten 19C

Eiland: Rekenen met oppervlakte
Leerdoel: Teken van een oppervlakte op hokjes



Liniaal



Potlood



Hokjespapier

Teken de gevraagde figuren van opgave 1 t/m 8 op hokjespapier.

Opgave 1 Teken een vierkant met een oppervlakte van 16 hokjes.

Opgave 2 Teken twee verschillende figuren met een oppervlakte van 12 hokjes.

Opgave 3 Teken twee verschillende figuren met een oppervlakte van 19 hokjes.

Opgave 4 Teken een rechthoek met een oppervlakte van 10 hokjes

Opgave 5 Teken een rechthoek met een oppervlakte van 18 hokjes.

Opgave 6 Teken een figuur met een oppervlakte van 17 hokjes.

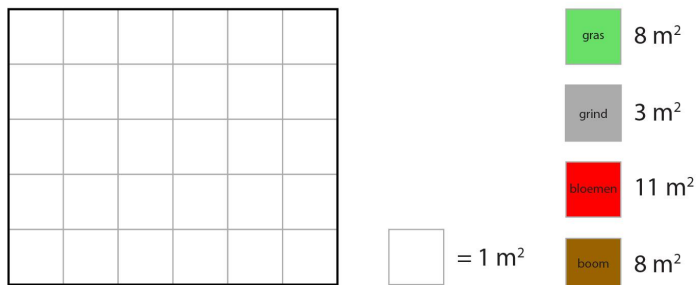
Het mag geen vierkant of rechthoek zijn.

Opgave 7 Teken drie verschillende figuren met een oppervlakte van 9 hokjes.

Opgave 8 Teken drie verschillende figuren met een oppervlakte van 13 hokjes.

Opgave 9 Teken alles in de tuin, je mag zelf de plek bepalen.

Nico wil zijn tuin opnieuw gaan inrichten. Hieronder zie je welke onderdelen hij wil hebben.



Opgave 10 Teken alles in de plattegrond.

Maaike gaat haar huis verbouwen. De gang en de wc blijven op dezelfde plek. Hiernaast zie je welke oppervlakte ze per kamer wil.

