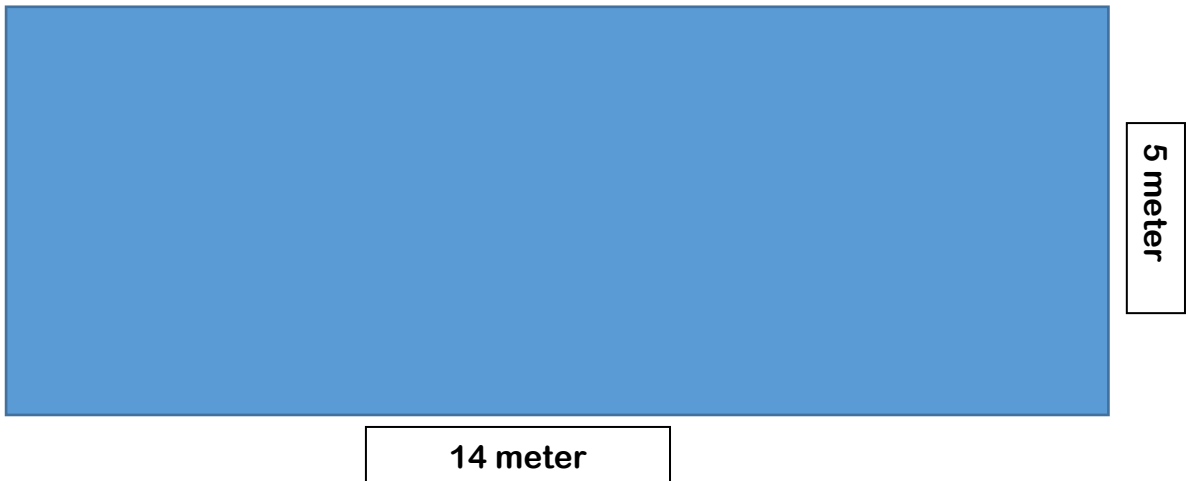




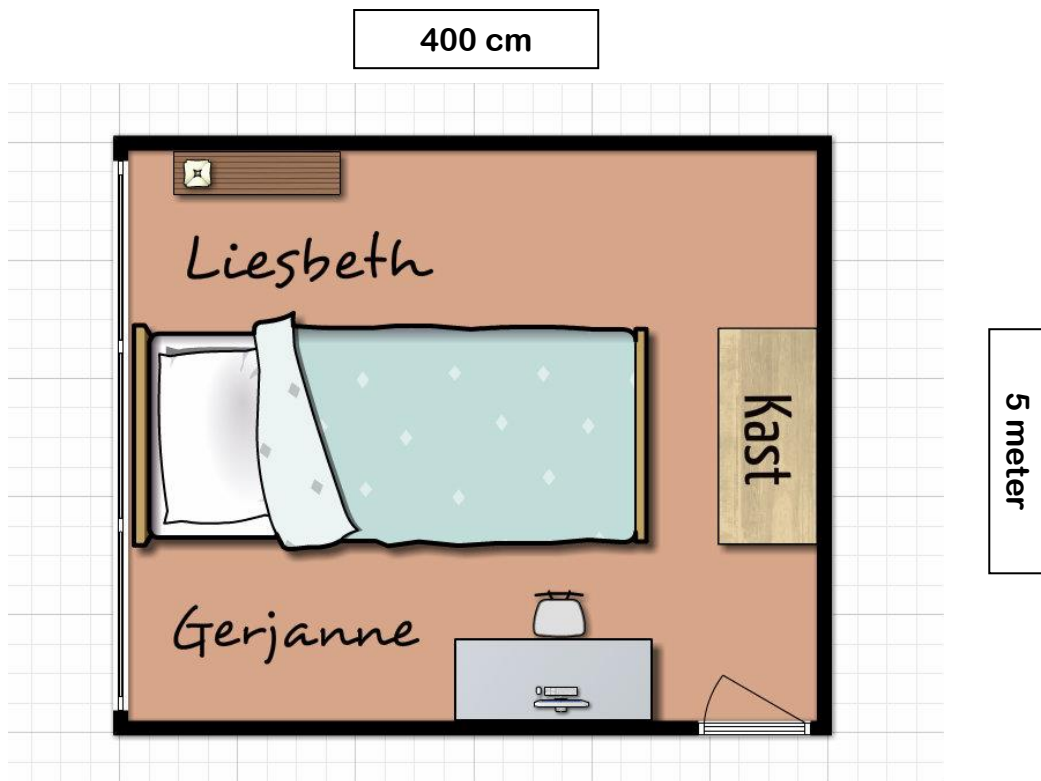
Domein Meten & Meetkunde Oppervlakte
Extra opdracht bij de video
www.meneermegens.nl

Hulp: zorg dat alle maten in dezelfde eenheid staan
De uitkomst noteer je met een ² boven de eenheid
Uitrekenen: lengte x breedte = oppervlakte

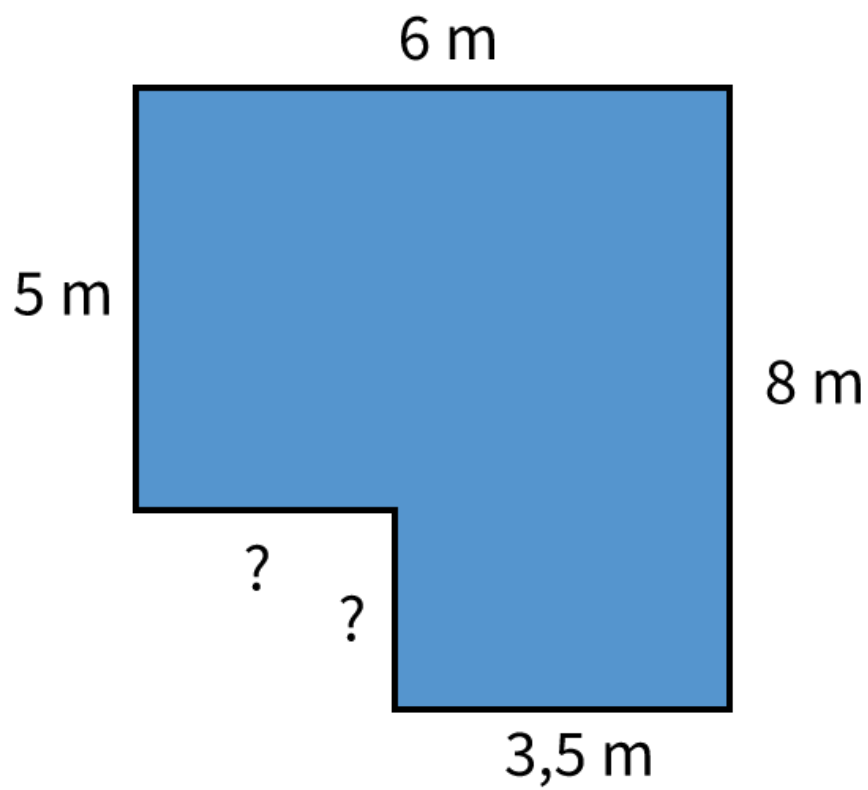
1. Wat is de oppervlakte van dit figuur in meter?



2. Wat is de oppervlakte van deze slaapkamer in meter?



3. Wat is de oppervlakte van dit figuur in meter ?

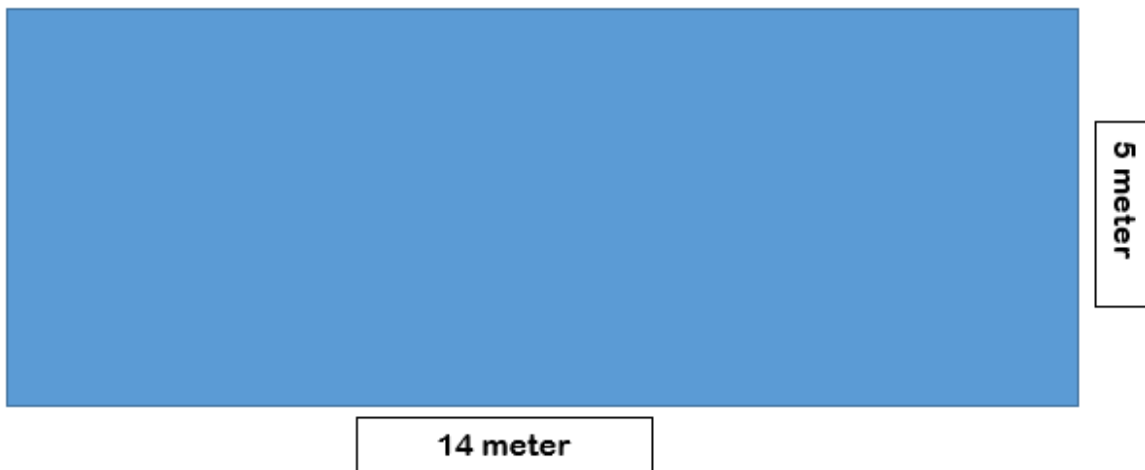




Domein Meten & Meetkunde Oppervlakte
Antwoorden extra opdracht
www.meneermegens.nl

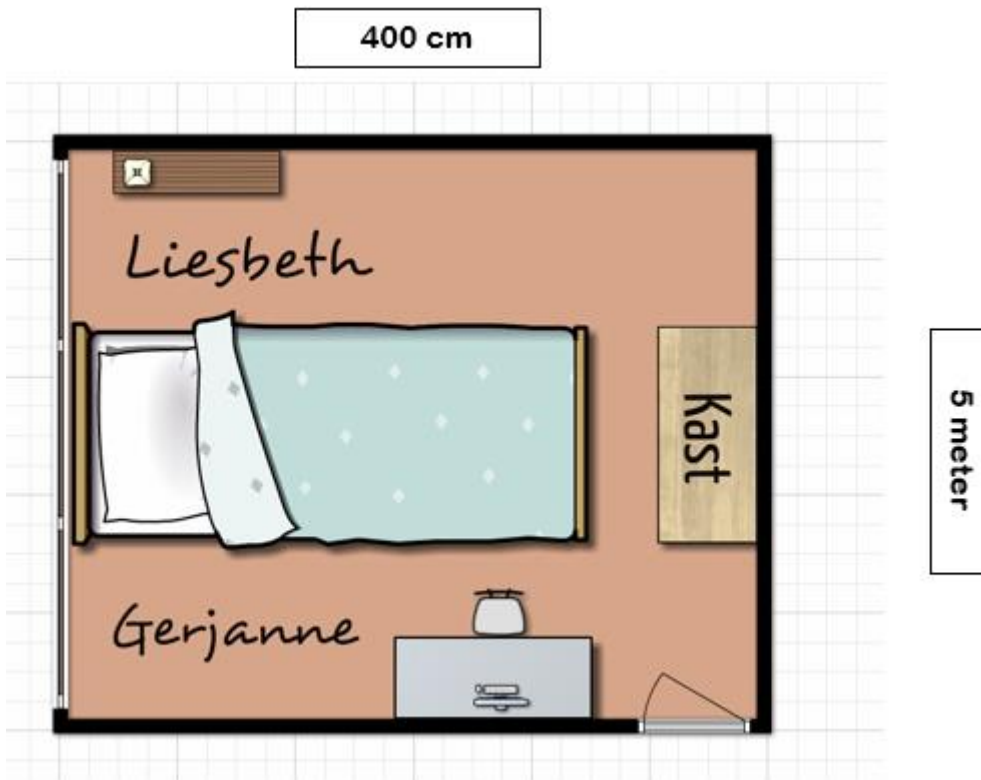
Hulp: zorg dat alle maten in dezelfde eenheid staan
De uitkomst noteer je met een ² boven de eenheid
Uitrekenen: lengte x breedte = oppervlakte

1. Wat is de oppervlakte van dit figuur in meter²?



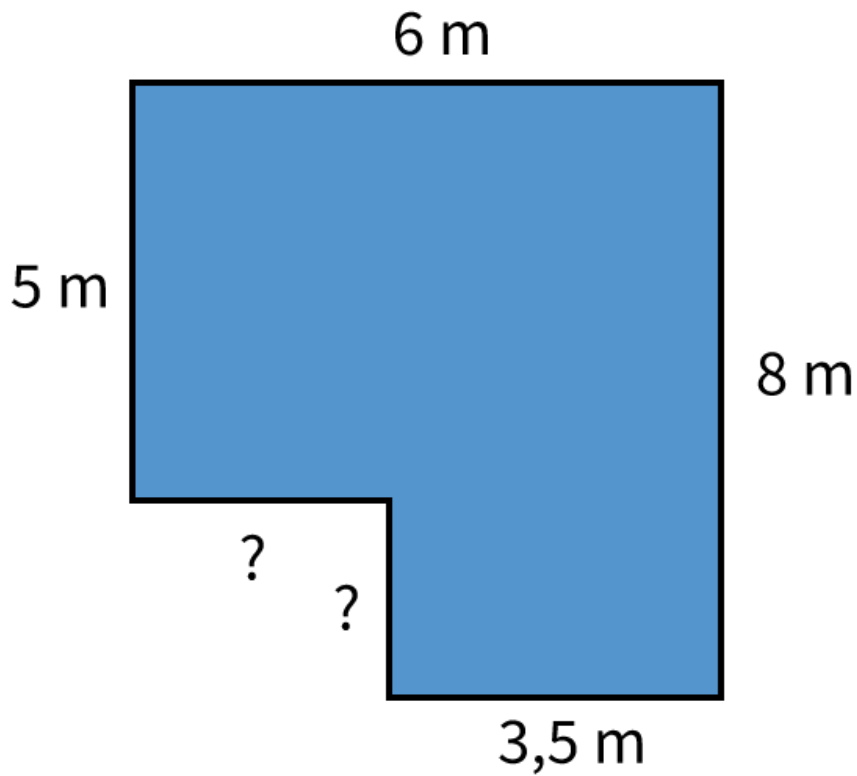
Er wordt gevraagd om meter, alle maten zijn al in meter.
Ook is het een figuur een rechthoek. Dus alle zijdes met
elkaar vermenigvuldigen. $14 \times 5 = 70 \text{ m}^2$

2. Wat is de oppervlakte van deze slaapkamer in meter²?



Er wordt gevraagd om meter. $400\text{ cm} = 4\text{ meter}$. Alle zijdes optellen. Ook is het een figuur een rechthoek. Dus alle zijdes met elkaar vermenigvuldigen. $4 \times 5 = 20\text{ m}^2$

3. Wat is de oppervlakte van dit figuur in meter² ?



Eerst twee maten herleiden. De ene is 3 meter, de andere is 2,5 meter. Dan twee figuren van maken. Ene figuur is 3,5 x 8 meter is 28 m². Andere figuur is 2,5 x 5 is 12,5 m². Samen is dit 40,5 m².