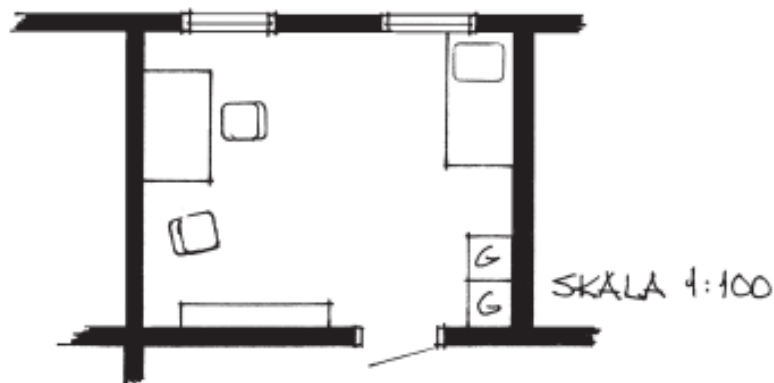


## Rita rum



- 1 Hur långt och brett är rummet i verkligheten? \_\_\_\_\_
- 2 Vilken bredd har
  - a) dörren \_\_\_\_\_
  - b) garderoben \_\_\_\_\_
  - c) skrivbordet \_\_\_\_\_
- 3 Vilka mått har sängen? \_\_\_\_\_
- 4 Hur lång måste en gardinstång vara om den ska täcka båda fönstren? \_\_\_\_\_
- 5 Anna har sett en soffa som hon väldigt gärna vill ha i rummet. Den har måtten  $200 \times 70 \times 70$  cm (längd  $\times$  bredd  $\times$  höjd).  
Får hon plats med den i rummet? \_\_\_\_\_
- 6 Rita ett eget rum med samma mått som ovan, dvs.  $4 \times 5$  cm, där 1 cm betyder 1 m i verkligheten.
  - a) Använd de möbler (inklusive soffan) som finns i Annas rum men rita in dem så som du själv skulle vilja ha dem. Ännu lättare blir det att prova olika varianter om du först ritar möblerna på ett papper och sedan klipper ut dem. Då kan du flytta runt dem i rummet och testa olika möjligheter.
  - b) Möblera med "egna" möbler. Var noga med måtten!
- 7 Skala 1:100 ger en väldigt liten bild. Rita rummet i skala 1:50 istället. Hur ska du förändra måtten från förra uppgiften?  
\_\_\_\_\_