

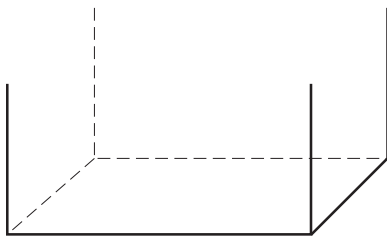
## Rita ett rätblock

*Materiel:* Rutat papper, penna, sudd, linjal

- A** Du ska rita ett rätblock med kanterna 4 cm, 3 cm och 2 cm.
- B** Du börjar med att rita basytan. Du låter längden vara 4 cm, bredden 3 cm och höjden 2 cm. Först ritas ut längden (4 cm). Med en vinkel på  $45^\circ$  ritas sedan bredden, men bara hälften så lång som den är i verkligheten (1,5 cm). Observera att två av basytans kanter streckas. Det är för att visa att dessa kanter är skymda när rätblocket betraktas framifrån.



- C** Höjden (2 cm) ritas i sin fulla längd från alla fyra hörnen. En av kanterna streckas, eftersom den är skymd.



- D** Till sist drar du streck mellan ändpunkterna på de fyra kanterna och skriver ut sidornas längder.

