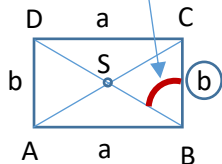


b) Pravokotnik ABCD

$b = 4 \text{ cm}$

$\sphericalangle CBS = 60^\circ$  (S je presečišče diagonal)

Skica



1. KORAK:

Nariši daljico BC z dolžino 4 cm.



2. KORAK:

Nariši kot  $\sphericalangle CBS = 60^\circ$ .

(vrh je v točki B)



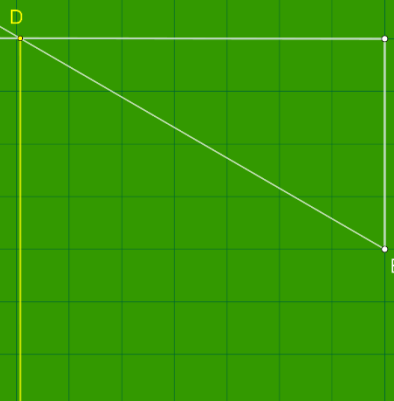
3. KORAK:

Nariši pravokotnico v točki C na daljico BC.



4. KORAK:

Označi točko D in skozi D nariši pravokotnico na daljico CD.



5. KORAK:

Skozi B nariši pravokotnico na daljico BC.

Dobiš točko A.

