

Megrajzoljuk az AB átlót, melynek szeletei AG és BG és G ponton át a másik átlót irányra nézve. AB fölé megrajzoljuk azt a kört, melynek az AB húrhoz tartozó összes kerületi szögei egyenlők a megadott szöggel. E kör s a másik átló metszési pontja a kersett négyszög harmadik csúcsa C ; CG -re ráérve a második átló megadott hosszát, kapjuk a négyszög negyedik csúcsát D -t.

(Devecis Mihály.)

Megoldások száma: 24.