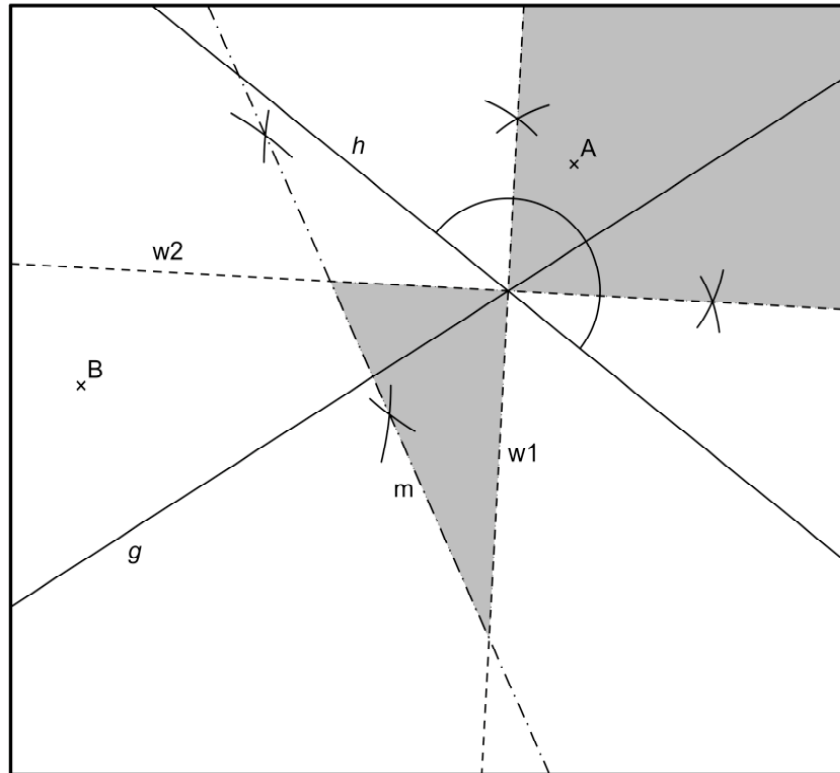
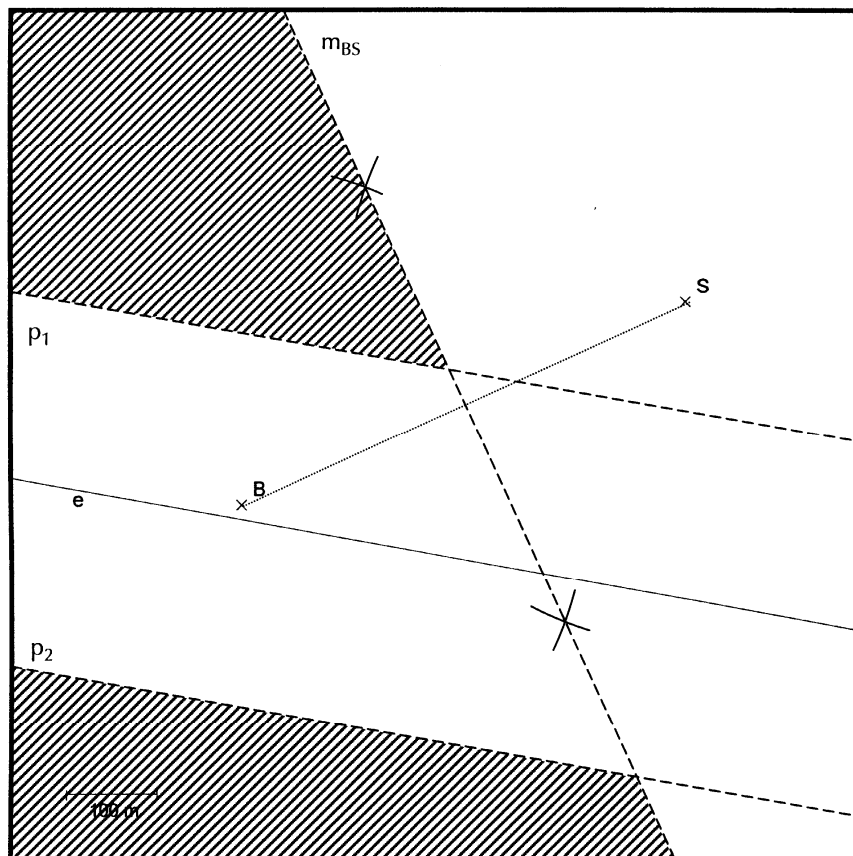


Lösungen Geometrie Grundkonstruktionen

2008 9



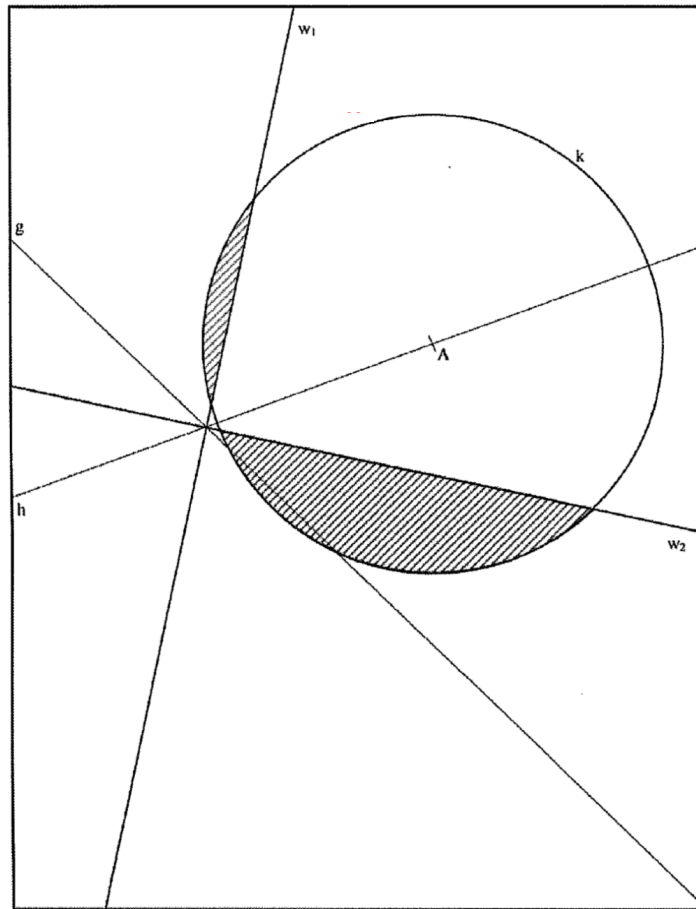
2009 8



Lösungen Geometrie Grundkonstruktionen

2010 9

Verkleinerte Figur mit den beiden schraffierten Lösungsgebieten.



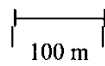
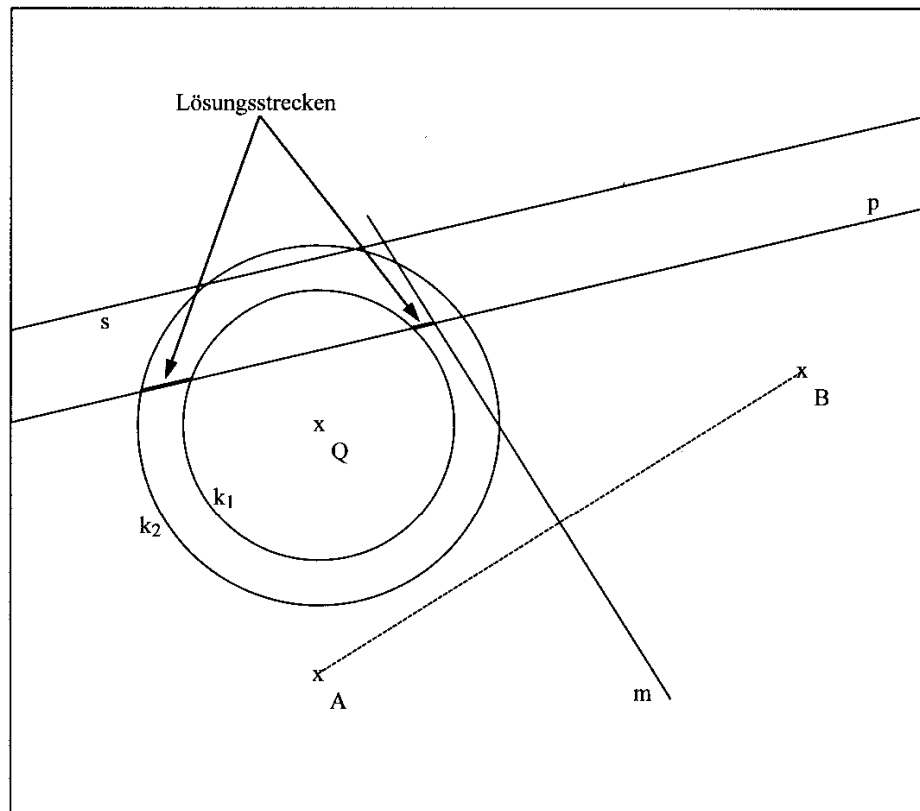
Ausserdem müssen bei mindestens einer Winkelhalbierenden die Kreisbogen zur Konstruktion eingezeichnet sein.

Lösungen Geometrie Grundkonstruktionen

2011

9

Verkleinerte Figur mit den beiden Lösungsstrecken:



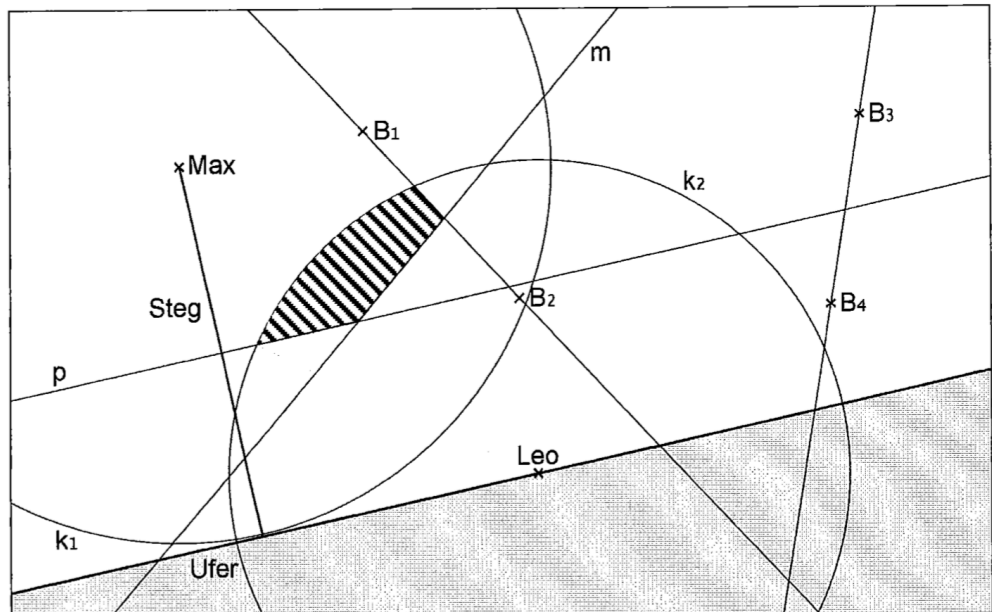
Ausserdem müssen bei der Mittelsenkrechten m von AB die Kreisbogen zur Konstruktion eingezeichnet sein.

Lösungen Geometrie Grundkonstruktionen

2013

9

Das Lösungsgebiet ist schraffiert.

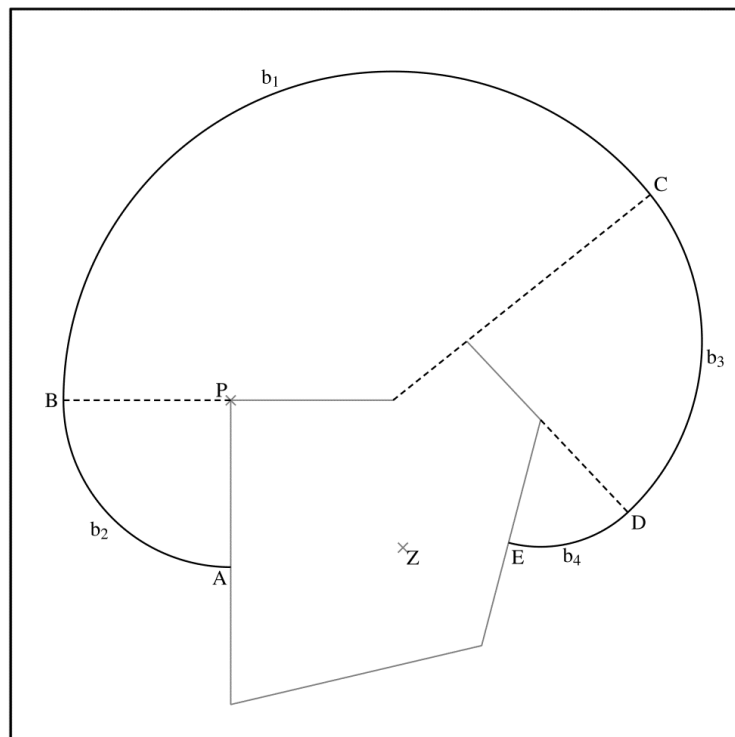


Zusätzlich müssen die zur Konstruktion der Mittelsenkrechten m erforderlichen Kreisbögen eingezeichnet sein.

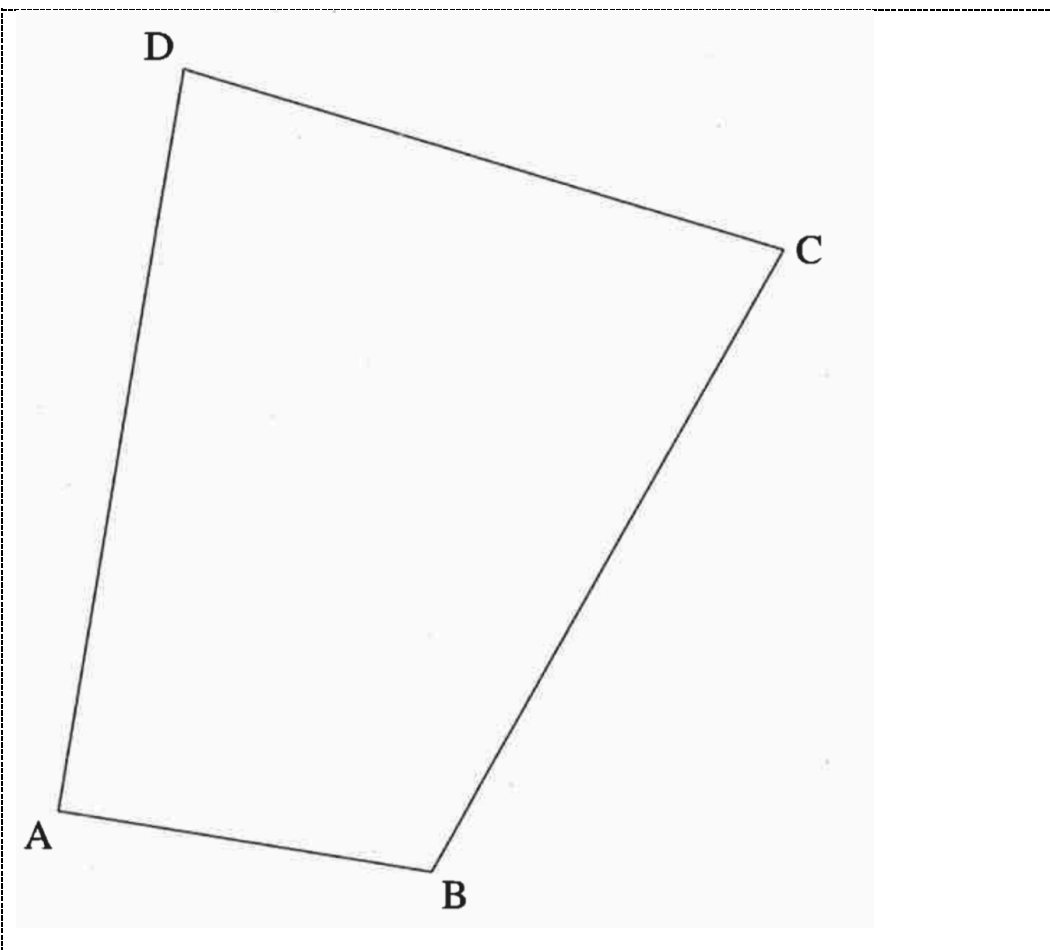
2014

9

Die Lösungslinie setzt sich aus vier Kreisbögen zusammen und ist dick eingezeichnet, die Radien der Kreisbögen sind gestrichelt.

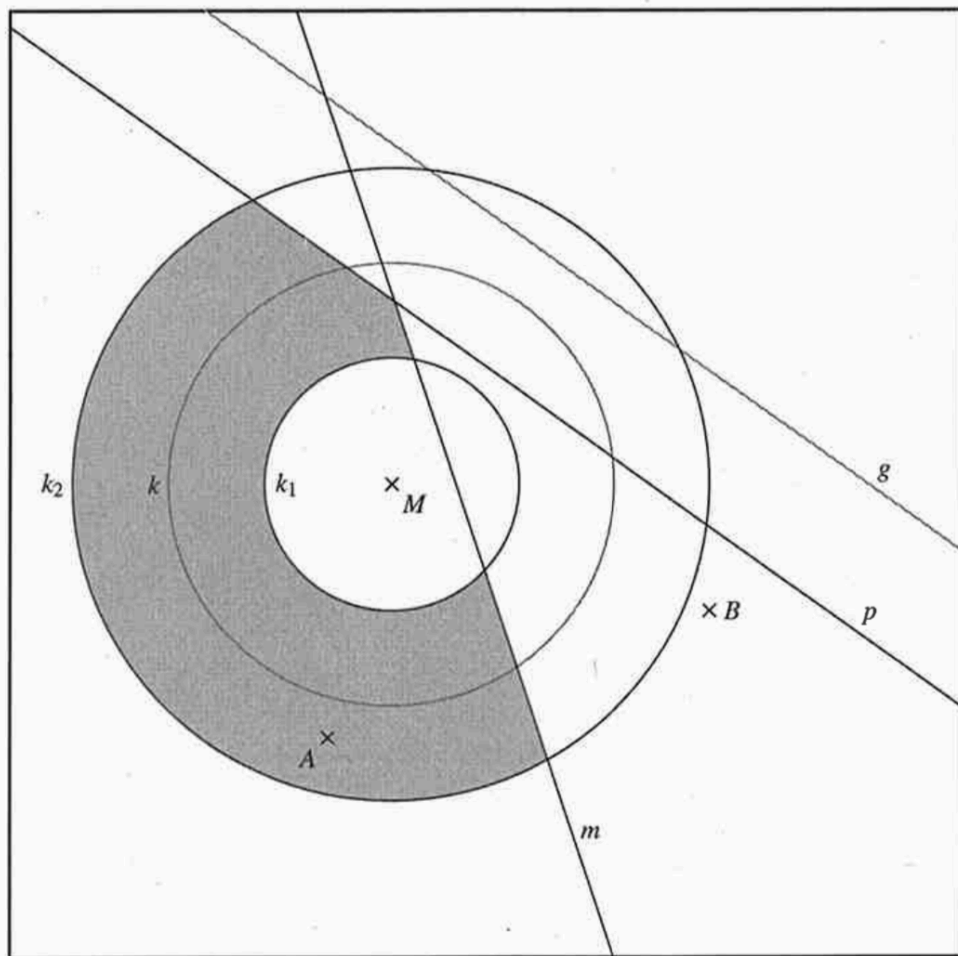


Lösungen Geometrie Grundkonstruktionen

2016	9	
------	---	---

Lösungen Geometrie Grundkonstruktionen

2018 9



Lösungen Geometrie Grundkonstruktionen

2020 9

