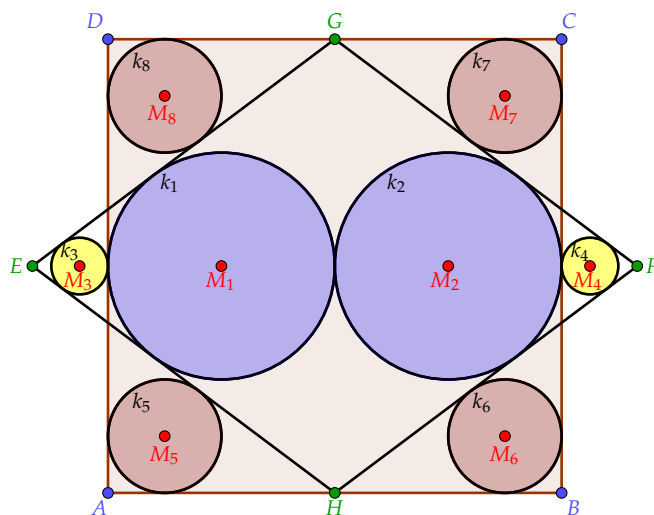


## Beweis: Sechs Kreise im Quadrat, zwei Kreise außerhalb des Quadrats

Es ist zu beweisen, dass der Durchmesser eines der vier kongruenten braunen Kreise doppelt so groß ist wie der Durchmesser eines der zwei kongruenten gelben Kreise.



Aufgabe von Prof. J. Marshall Unger, 60 neue Sangaku-Probleme von  
<https://u.osu.edu/unger.26/online-publications/problems-from-wasan-nau/>