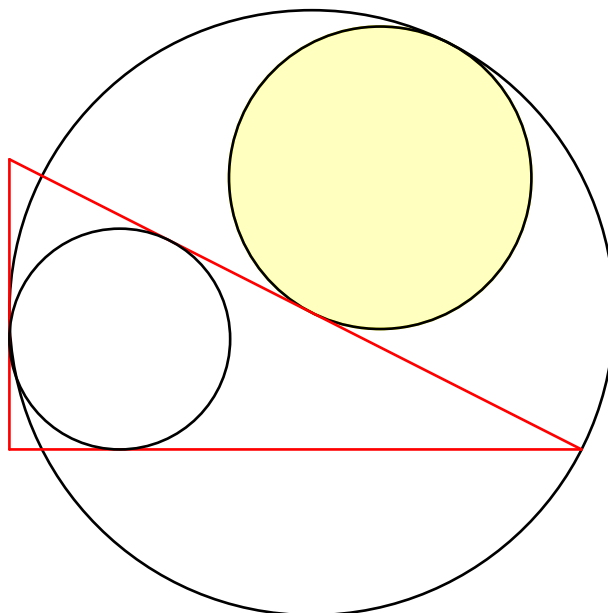


## Beweis: Drei Kreise und ein rechtwinkliges Dreieck

Es ist zu beweisen, dass der Durchmesser des gelben Kreises, der den Mittelpunkt der Hypotenuse des rechtwinkligen Dreiecks berührt, ein Viertel vom Umfang des Dreiecks ist.



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