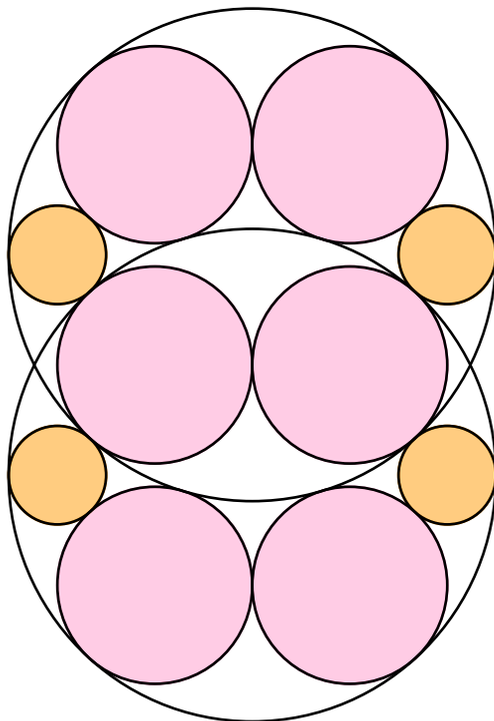


Beweis: Zehn kleine Kreise in zwei große Kreise

Es ist zu beweisen, dass die Verhältnisse der Durchmesser der beiden ungefärbten kongruenten Kreise, der sechs rosa gefärbten kongruenten Kreise und der vier orangenen kongruenten Kreise $5 : 2 : 1$ sind.



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