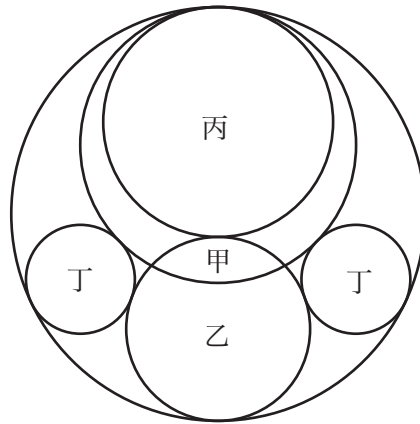


4.21 野本忠五郎

【問題文】



図のように、外円内に5個の円がある。甲円の直径の長さが114寸、乙円の直径の長さが76寸、丙円の直径の長さが95寸のとき、丁円の直径の長さを求めよ。

この問題は松岡太三郎の算額の図と上下が逆になっているだけで、問題は全く同じものである。