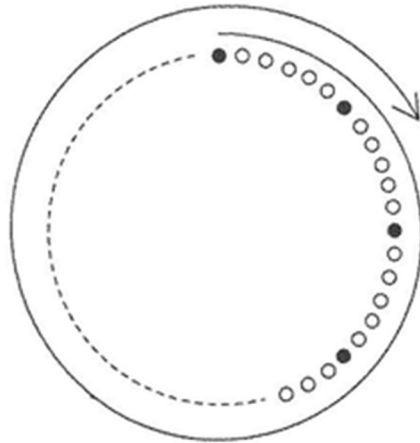


算数オンライン塾 1月5日の問題 ー規則性ー

50個の○が円形に並んでいます。

図のように、まず1つの○を黒くぬり、次にその●から時計回りに6個進んで止まり、そこにある○をぬります。さらにその●から時計回りに6個進んで止まり、そこにある○をぬり、以下同じ作業をくり返していきます。

すでに色がぬられた●に止まったときに終了とするとき、何個の○をぬることができるか。



【式と考え方】