$k_{X-2\cdot Y+2021:\ 3\cdot X-4\cdot Y-2022}$

 $\delta_{X-2\cdot Y+2021} \cdot \delta_{3\cdot X-4\cdot Y-2022}$

 $r_{X-2\cdot Y+2021;\ 3\cdot X-4\cdot Y-2022} =$

 ≈ 0.991721

 $\sqrt{188 \cdot 40}$