

Milyen összefüggés áll fenn az x és y változók között, ha a z paramétertől külön-külön a következő módon függnek:

$$x = \frac{z^4 + z^3 + z^2 + z + 1}{z^2 + 1}, \quad y = \frac{z^3 + z^2 + z + 1}{z^2 + 1}.$$