



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

EXPONENCIÁLNÍ FUNKCE SE ZÁHADNÝM EXPONENETEM

Je dána funkce $f : y = 3^x$. Urči $f\left(\sqrt[50]{3^1} \cdot \sqrt[50]{3^2} \cdot \sqrt[50]{3^3} \cdot \dots \cdot \sqrt[50]{3^{100}}\right)$.