

Hausaufgabe 3, zu bearbeiten 6.5.2024

April 29, 2024

1

Abgabe bitte vor dem Seminar per email.

Nehmen wir folgende Operationen:

$$s_1(x, y) = \frac{x \cdot y}{x + y} \quad (1)$$

$$s_2(x, y) = x^2 \cdot y^2 \quad (2)$$

Sind das t -Normen? Falls nein, welche der 4 Axiome erfüllt die Operation, welche nicht?