
WdM - Kartkówka 9 (26 V 2017)

Mamy daną bijekcję $f: [0, 1] \rightarrow \mathbb{R}$. Używając f (lub nie) wykonaj polecenia:

Zad. 1 Określ bijekcję $g: [1, 7] \rightarrow \mathbb{R}$.

Zad. 2 Określ bijekcję $h: [0, 1] \rightarrow (0, \infty)$.

Zad. 3 Sformułuj twierdzenie Cantora-Bernsteina bez użycia symboli „ \leq ” i „ \geq ”.