
WdM - Kartkówka 6 (12 IV 2019)

Zad. 1 (1,5) Podaj przykład funkcji $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$, która jest „na“, ale nie jest różnowartościowa. Uzasadnij brak różnowartościowości.

Zad. 2 (1,5) Czy funkcja $f: \mathbb{N} \rightarrow \mathcal{P}(\mathbb{N})$ dana wzorem

$$f(n) = \{n\}$$

jest funkcją „na“? Odpowiedź uzasadnij.