
WdM A - Kartkówka 4 (18 III 2016)

Zad. 1 (1 pkt) Niech $A \subseteq X \times Y$. Podaj definicję $\pi_X[A]$.

Zad. 2 (2 pkt) Dane są zbiory $A, B, C \subseteq X$. Pokaż, że

$$A \times (B \cup C) = (A \times B) \cup (A \times C).$$