

Eksploracji danych

Lista 6

1. Dla danych Groceries{arules}[R] zrób wykresy częstości i częstości względnej produktów.
2. Dla danych Groceries{arules}[R] znajdź reguły asocjacyjne z $minsup = 0,001$ i $minconf = 0,8$. Znajdź wszystkie reguły $X \Rightarrow \text{whole milk}$ tzn. jeśli kupuje X to kupuje {whole milk} (z $minsup = 0.001$ i $minconf = 0,8$). Znajdź wszystkie reguły $\text{rice, sugar} \Rightarrow Y$ tzn. jeśli kupuje {rice, sugar} to kupuje Y (z $minsup = 0.001$ i $minconf = 0,8$).