



Pojęcia stosowane w statystyce publicznej



Pomiar

Nazwa angielska: [Measurement](#)

Definicja:

Przyporządkowanie liczb charakterystynom obiektów zgodnie z określonymi regułami w taki sposób, aby liczby odzwierciedlały relacje zachodzące między tymi obiektami. Celem pomiaru jest więc takie przedstawienie treści dokonanych obserwacji statystycznych na jednostkach statystycznych, aby symbole były ze sobą związane tak samo, jak są połączone ze sobą analizowane jednostki, zdarzenia lub zjawiska opisujące te pojęcia.

Dodatkowe wyjaśnienia metodologiczne:

Powszechne używanie liczb jako wspomnianych symboli wynika z tego, iż związki pomiędzy liczbami zostały najpełniej zbadane przez matematykę oraz z faktu, że niektóre z występujących związków dostrzegane są w przeprowadzanych obserwacjach.

Źródło definicji:

- Opracowanie własne Głównego Urzędu Statystycznego

Autor: Główny Urząd Statystyczny

Miejsce publikacji: -

Pojęcie nadrzędne:

- [Szereg statystyczny](#)

Pojęcie podrzędne:

- [Jednostka statystyczna](#)
- [Obserwacja statystyczna](#)
- [Rangowanie](#)
- [Skala pomiaru](#)

Dziedzina:

Podstawowe pojęcia statystyczne

Jednostka odpowiedzialna merytorycznie:

GUS - Departament Innowacji
e-mail: Sekretariat-IN@stat.gov.pl