

Zadania do wykładu 3.

1. Narysować i opisać elementy wykresu pudełkowego dla obserwacji
8, 5, 17, 18, 9, 4, 17, 16, 12
2. Narysować histogram dla obserwacji (przyjąć 5 przedziałów)
8, 5, 17, 18, 9, 4, 17, 16, 12, 14, 15, 5
3. Wyznaczyć podstawowe statystyki (średnia, mediana, IQR, min, max)
dla próby
69 12 52 62 10 1 45 63 73 22 38 53 4 80 80 51 64 80 32
4. Wyznaczyć tablicę wielodzzielczą dla próby:

Kobieta OczyNiebieskie
Mężczyzna OczyBrązowe
Mężczyzna OczyNiebieskie
Kobieta OczyBrązowe
Kobieta OczyNiebieskie
Kobieta OczyBrązowe
Mężczyzna OczyBrązowe
Mężczyzna OczyBrązowe
Kobieta OczyNiebieskie
Mężczyzna OczyNiebieskie
Mężczyzna OczyBrązowe
Kobieta OczyBrązowe
Kobieta OczyNiebieskie
Mężczyzna OczyNiebieskie
Kobieta OczyBrązowe
Mężczyzna OczyBrązowe
Kobieta OczyBrązowe
Mężczyzna OczyBrązowe
Mężczyzna OczyBrązowe
Mężczyzna OczyNiebieskie
Kobieta OczyNiebieskie
Kobieta OczyBrązowe
Mężczyzna OczyNiebieskie
Mężczyzna OczyBrązowe
Mężczyzna OczyBrązowe