

ІНДИВІДУАЛЬНЕ ЗАВДАННЯ 8

Задача 1. Методом добутків знайти вибірку середню та вибірку дисперсію за заданим розподілом вибірки (k – номер групи, m – номер за списком):

варіанта	x_i	$15 - k$	$18 - k$	$21 - k$	$24 - k$	$27 - k$	$30 - k$	$33 - k$
частота	p_i	4	10	14	$45 - m$	$10 + m$	11	6

Знайти асиметрію та ексцес.