

statystyka ćwiczenia
II rok matematyki finansowej
praca domowa 4 - semestr letni 2018/2019
23 maja 2019

1. Rozwiązać zadanie 10 z listy 6.
2. Rozwiązać zadanie 3 z listy 6.
3. Opisać na czym polega test istotności dla frakcji.
4. Rozwiązać zadanie 15 z listy 6.
5. Opisać na czym polega test Bartletta dla wielu wariancji.

Uwaga:

- za każde zadanie można otrzymać maksymalnie 1 punkt przeliczeniowy;
- przewidziana jest punktacja: $0, \frac{1}{2}$ lub 1pkt;
- zadania można rozwiązywać w podzespołach dwuosobowych.

termin oddania pracy domowej: 7 czerwca 2019.