

Питання до заліку

1. Надайте визначення поняття "Факторний аналіз". Які завдання факторного аналізу?
2. Які Ви знаєте типи факторних моделей?
3. Завдання факторного аналізу.
4. Опишіть типи факторних моделей детермінованого аналізу (представити функціональну залежність).
5. Назвіть методи виміру впливу факторів.
6. Вкажіть до якого типу моделей вони застосовуються.
7. Розкрийте сутність методу ланцюгових підстановок.
8. У чому полягає Індексний метод виміру впливу факторів?
9. Розкрийте сутність методу абсолютних різниць.
10. Розкрийте сутність методу відносних різниць.
11. У чому полягає Інтегральний метод виміру впливу факторів?
12. Розкрийте сутність методу пропорційного розподілу.
13. У чому полягає метод логарифмування?
14. Що таке "Стохастичний факторний аналіз"?
15. Назвіть завдання кореляційного аналізу.
16. Вкажіть етапи стохастичного аналізу.
17. Як перевірити модель на адекватність?
18. Що таке коефіцієнт кореляції?
19. Для чого його розраховують?
20. При проведенні стохастичного аналізу як перевірити вихідну інформацію на однорідність і достатність обсягу?