# 11. ИНДЕКСИ

### Въпроси за самопроверка

1. Каква е същността на индексния метод и какви са неговите познавателни функции?
2. Кои индекси се наричат единични и кои множествени (сложни, съвкупностни)?
3. Кои индекси се наричат индекси на равнища?
4. Какъв е принципът за трансформиране на агрегатни индекси в средноаритметични и среднохармонични?
5. От какво се обуславя разликата между индексите на Ласпер и Пааше?
6. В какво се състои разликата между индексите на средното изменение на равнищата (индекси при постоянен състав) и индексите на средните равнища (индекси при променлив състав)?
7. Какво се разбира под инвариантно свойство на индексното отношение?
8. В какво се изразява връзката между индексите на равнище, на обем и на маса?
9. В какво се състои проблемът за теглата при териториалните индекси?
10. В какви случаи може да се използва индексът на И. Фишер и какво представлява критерият “обратимост в пространството”?