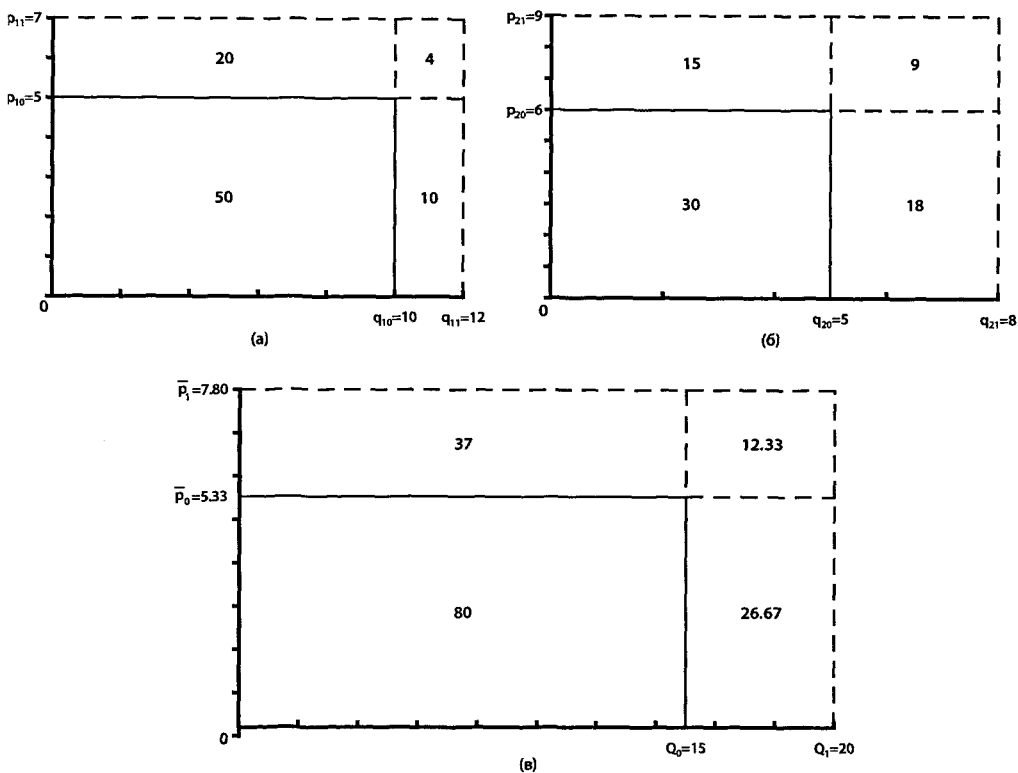


Първият пример с едни и същи данни за двата вида продукция е представен на фиг. 1. Получените резултати от анализа също са отразени на фигурите.

Фиг. 1. Абсолютни факторни прирасти на еднородна продукция при $I_p > 1$ и $I_q > 1$



Еднородната продукция на фиг. 1 е представена с данните за две групи еднородни единици (подсъвкупности), например за определени количества от една и съща стока в тонове, които са произведени в два филиала на една и съща фирма. Стойностната

маса на продукцията във всеки филиал се изразява с произведението на груповата цена p_i на един тон с количеството тонове q_i . Според примера произведената стойностна маса в първия филиал през базисната година е $p_{10}q_{10} = 5 \cdot 10 = 50$ хил. лв., където