**1. Задача по теме: Эластичность спроса и предложения.**

В таблице представлены данные о структуре расходов семьи за 2 года (цены на товары *А, В, С,* Д не меняются). Заполните таблицу.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Покупаемые товары | Расходы на покупку (тыс. руб.) | | Доля в бюджете семьи (*%)* | | Эластичность спроса по доходу *(EId)* | Характеристика товара |
|  | 1-й год | 2-й год | 1-й год | 2-й год |  |  |
| *А*  *В*  *С*  *Д* | 4  2  2,5  1,5 | 5  7  2  6 |  |  |  |  |
| Итого | 10 | 20 |  |  |  |  |

**2. Задача по теме: Количественная теория денег. Уравнение Фишера.**

В начале года экономика характеризовалась следующими показателями: денежная масса в обращения – 100 млрд. руб.; уровень цен – 10 руб. за единицу продукта; скорость обращения денег – 0,6. К концу года аналогичные показатели составили соответственно: 150 млрд. руб., 17 руб., 0,8. Определите изменение экономической динамики (спада или роста) в процентах.