Любые 2 из 3.

Задача 1

При выпуске акций номинальной стоимостью 1000 руб., дивидендная доходность была установлена в раз­мере 15% годовых.

Определить размер роста стоимости акции, если планируется снижение её доходности до 10% годовых.

Задача 2

Качество и конкурентоспособность манипулятора «Витязь» в сравнении с манипулятором "Воин".

Данные, полученные экспертным образом:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры товара | Коэффициент весомости | Оценка идеального образца в баллах | Балльная оценка сравниваемых товаров | |
| "Витязь" | "Воин" |
| Надежность | 0,5 | 100 | 90 | 100 |
| Ремонтопригодность | 0,3 | 100 | 95 | 90 |
| Дизайн | 0,2 | 100 | 92 | 80 |
| Продажная цена, руб. |  |  | 22 400 | 22 500 |

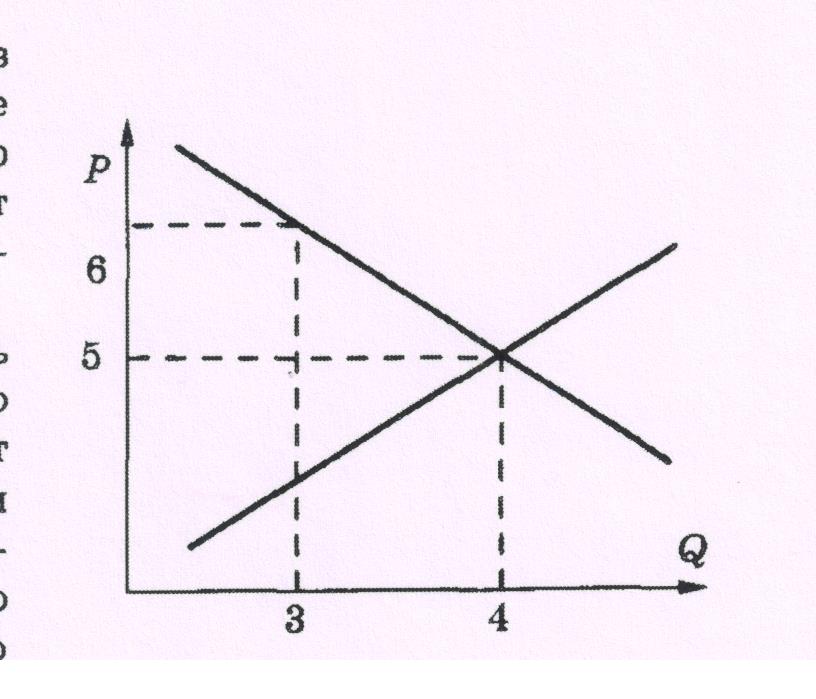
Определить правильность установления продажной цены манипулятора "Витязь".

Задача 3

**ТЕСТ 18. Равновесие на рынке.**

На рыбном рынке в окрестностях г. Таллинна двое рыбаков: Ян и Питер, предлагают 4 угрей по цене 6 крон за каждого угря.

Если графики спроса и предложения выглядят как:



то, оцените предложения участников рынка:

Ян предлагает сократить предложение, выбросив одного угря в море;

Он прав или не прав? И почему?