

Шифр МЭ2101Н**ВСЕГО - 87 баллов****Тестовый тур:****Тест 1:** по 1 баллу за правильный ответ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
+	+	+	-	+	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+

+

15 баллов**Тест 2:** по 2 балла за правильный ответ

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
а	з	б	а	з	б	г	г	а	б	а

+

22 балла**Тест 3:** по 2 балла за каждую правильную цифру

27	28	29	30
1 3	1 3 4	2 4 5	1 4 5

+

20 баллов**Аналитический тур - каждая задача 10 баллов**

н 3

$$Q_d = 60 - 3P$$

$$Q_s = 10 + 2P$$

$$60 - 3P = 10 + 2P$$

$$5P = 50$$

$$P = 10$$

30

а) При цене товара в 10 рублей на рынке происходит ситуация равновесия

Ответ: равновесная цена = 10 руб

б) Дефицит товара на 10 ед.:

$$Q_d - Q_s = 10$$

10

$$60 - 3P - 10 - 2P = 10$$

$$5P = 40$$

$$P = 8$$

30.

Ответ: при цене в 8 руб происходит дефицит товара на 10 ед.

100