

Тест
Бланк ответа
9 класс

Тест № 1

	№1	№2	№3	№4	№5
верно	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
неверно	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	+	-	+	+	+

45

Тест № 2

	№6	№7	№8	№9
а)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
б)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
в)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
г)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
д)	<input checked="" type="checkbox"/>	+	+	+

105

Тест № 3

	№10	№11	№12	№13
а)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
б)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
в)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
г)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
д)	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	+

35

Тест № 275:
Занг. 1 - 18
Занг. 2 - 2
Занг. 3 - 4
Итого 518/57%
Открыта

Тест № 4

№14 Ответ: 2004 50

№15 Ответ: 1,3,5 50

275 -
Зубов
Оксана МА

Код участника

7-9-3

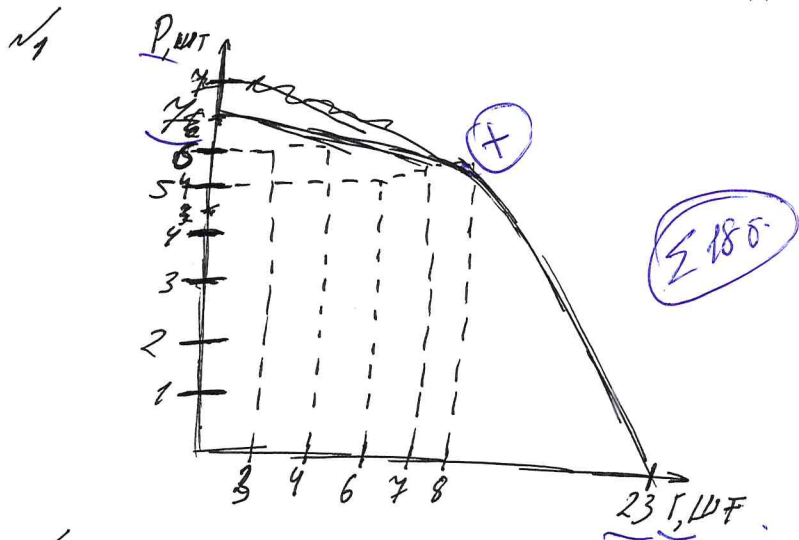
Задачи

всего 245. Орлова М.А.

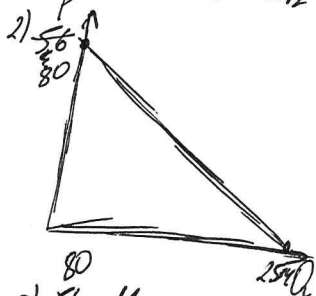
P-функция

Мухоморова 88

Г-ПАРЫ ГЭТР



№2 $Q_{обс} = Q_{d1} + Q_{d2} + Q_{d3} = 120 - 15P + 14 - 0,2P + 2400 - 30P = 2534 - 45,2P$



3) 56 - Макс цена
2534 - Макс об. спроса

4) 602

до налога

после налога

№3 $Q_d = Q_s$
 $200 - P = -50 + 2P$
 $P = 83,3$
 $Q_d = 200 - 83,3 = 116,7$
 $Q_s = -50 + 2 \cdot 83,3 = 116,6$

$Q_d = Q_s - 10$
 $200 - P = -50 + 2P - 10$
 $P = 86,6$
 $P = 83,3 + 10 = 93,3$
 $Q_d = 200 - 93,3 = 106,7$
 $Q_s = -50 + 2 \cdot 93,3 = 136,6$

$106,7 \cdot 10 = 1067 \text{ г. eq}$ - годовое возмещение

48

Σ 48

2534 1264
~~482~~
~~226~~
 * 226
 1264 / 226
 - 1130 / 56
 1356
 1356

Код участника

7-9-3