

اسم المادة: تحليل اقتصادي جزئي شعبة 38599

60	60	0.5	0.5		3	20	7	6	7	4	29.5	10	1.5	5	10	3	9	2	7	44		22	22	شعبة (38599)
Total	Total	الاول	p ex	p ha	QZ=3	QZ1	QZ3	QZ2	QZ1	H=4	SUM H	H5	H4	H3	H2	H1	proje	عرض	البحث	med1+	البديل	2nd med	1st med	تسلسل رقم الطالب
50	49.58		0.5	0.5	2.1	14	5	4.5	4.5	3.73	27.5	10	1.3	5	8.75	2.5	8.25	1.75	6.5	34.5		14.5	20	433201064
11	10.87		0.5	0.5	2.1	14	6	5	3	1.02	7.5				5.5	2	6.75	0	6.75	0	16.5			433201506
34	33.62		0.5		1.16	7.75		5	2.75	2.2	16.25	10			4.25	2	8	1.5	6.5	21.75		8.25	13.5	433201947
منسحبة					0	0				1.36	10	10					0			منسحبة		منسحبة	منسحبة	433202318
37	36.1		0.5		1.35	9	4	3.5	1.5	2.75	20.25	10	0.8	1.5	6	2	8.25	1.75	6.5	23.25	12.25	7	11	433202586
43	42.85	0.5	0.5	0.5	2.33	15.5	5.5	4.5	5.5	3.53	26	10		5	8	3	8	1.5	6.5	27.5		11.25	16.25	434200331
39	38.08		0.5	0.5	0.6	4			4	0.98	7.25				7.25		8.25	1.5	6.75	27.25		14.75	12.5	434200446
45	44.58		0.5	0.5	1.99	13.3	3.5	4.5	5.25	2.85	21	10		4	7		9	2	7	29.75		15	14.75	434200535
31	30.14				1.5	10	4.5	3	2.5	3.39	25	10		5	7	3	6.5	0	6.5	18.75		10.5	8.25	434200653
54	53.57		0.5		2.33	15.5	6	5	4.5	3.49	25.75	10		5	9.75	1	8.5	1.75	6.75	38.75		19.5	19.25	434201025
41	40.04		0.5	0.5	2.4	16	6	4.5	5.5	2.64	19.5	10	0.5	2	6	1	8.5	1.75	6.75	25.5	12	13.5	11.25	434201142
50	49.03		0.5		2.35	12.5	7		5.5	3.18	6				6		8.5		6.5	34.5		17.5	17	434201150
40	39.91		0.5		1.46	9.75		5	4.75	3.69	27.25	10		5	9.25	3	6.75	0	6.75	27.5		14	13.5	434201348
43	42.15			0.5	2.25	15	7	4	4	3.15	23.25	10		2.5	7.75	3	8	1.5	6.5	28.25		12.25	16	434201403
52	51.42		0.5	0.5	2.36	15.8	6.5	4	5.25	2.31	17	10			6.5	0.5	8.25	1.5	6.75	37.5		16.5	21	434201519
39	38.28		0.5	0.5	2.4	16	6	4.5	5.5	0.88	6.5				6.5		6.75	0	6.75	27.25		14.75	12.5	434201603
46	45.36			0.5	1.88	12.5	3.5	4.5	4.5	2.24	16.5			5	9.5	2	6.5	0	6.5	34.25		13.5	20.75	434201622
47	46.43		0.5		2.1	14	5	4.5	4.5	3.08	22.75	10		2.5	8.25	2	8	1.5	6.5	32.75		16.5	16.25	434201818
47	46.49				1.73	11.5	4	4.5	3	1.02	7.5				7.5		8.25	1.75	6.5	35.5		15.5	20	434201880
34	33.61		0.5		2.1	14	5.5	4	4.5	2.51	18.5	10			7	1.5	0	0	0	28.5		15.75	12.75	434202082
49	48.99				2.06	13.8	5.5	4	4.25	2.68	19.75	10		0.5	6.25	3	8.25	1.5	6.75	36		16.25	19.75	434202563
44	43.94		0.5	0.5	1.95	13	5.5	3.5	4	1.49	11		0.5		8.5	2	8.5	1.75	6.75	31	17.75	10.5	13.25	434202607
50	49.81		0.5	0.5	2.1	14	5.5	3.5	5	3.46	25.5	10		5	7.5	3	8.75	2	6.75	34.5	16.5	15	18	434202768
33	32.29		0.5	0.5	1.73	11.5	4.5	4	3	2.07	15.25			5	7.75	2.5	8	1.5	6.5	19.5		8.5	11	434203169
42	41.13				1.35	9		4.5	4.5	2.78	20.5	10		2.5	8		6.75	0	6.75	30.25		14.5	15.75	434203241
55	54.34		0.5		2.33	15.5	6	4	5.5	3.76	27.75	10	1.5	5	8.25	3	8	1.25	6.75	39.75		18.25	21.5	434203755
49	48.64		0.5		1.76	11.8	5	3	3.75	2.37	17.5	10			7	0.5	8.75	2	6.75	35.25		17.5	17.75	434925413
45	44.91		0.5	0.5	1.99	13.3	4.5	4	4.75	3.42	25.25	10		5	8.25	2	8.5	2	6.5	30		15	15	434925430

60	60	0.5	0.5		3	20	7	6	7	4	29.5	10	1.5	5	10	3	9	2	7	44		22	22	شعبة (38599)	
Total	Total	اول ا	p ex	p ha	QZ=3	QZ1=	QZ3	QZ2	QZ1	H=4	SUM H	H5	H4	H3	H2	H1	proje	عرض2	البحث	med1+	البديل	2nd med	1st med	تسلسل	رقم الطالب
48	47.79		0.5	0.5	2.25	15	4.5	5.5	5	2.54	18.75	10			7.5	1.3	8	1.5	6.5	34	15	13.25	19	436202972	29
53	52.2		0.5	0.5	2.1	14	5.5	4	4.5	2.85	21	10		2	8	1	8.75	2	6.75	37.5		18.5	19	436203056	30
55	54.41		0.5	0.5	1.73	11.5	5.5	3	3	3.93	29	10	1.3	5	9.75	3	8.25	1.5	6.75	39.5		18.5	21	436203076	31
58	57.04		0.5	0.5	1.8	12	7		5	3.49	25.75	10	0.8	5	9	1	8.75	2	6.75	42		21	21	436203167	32
44	43.29	0.5	0.5	0.5	2.21	14.8	6	4.5	4.25	2.58	19	10		1	7	1	8.5	2	6.5	28.5	12.75	13	15.5	436203251	33
58	57.42		0.5	0.5	2.03	13.5	4.5	6	3	3.9	28.75	10	1.5	5	9.25	3	8.5	1.75	6.75	42	20	16.5	22	436203284	34
58	57.04		0.5	0.5	2.33	15.5	7	4.5	4	3.97	29.25	10	1.3	5	10	3	8.25	1.5	6.75	41.5		20.5	21	436203288	35
33	32.24	0.5	0.5		1.84	12.3	5.5	3	3.75	2.41	17.75	10			6.75	1	8.25	1.5	6.75	18.75		10.5	8.25	436203333	36
59	58.21	0.5	0.5	0.5	2.55	17	7	4.5	5.5	3.66	27	10	0.8	4.8	8.5	3	8.5	2	6.5	42		20	22	436203661	37
48	47.06		0.5	0.5	1.65	11	5.5	3.5	2	2.41	17.75		0.8	5	9	3	6.5	0	6.5	35.5		14.5	21	436204201	38
32	31.16		0.5	0.5	1.8	12	5.5	2	4.5	1.86	13.75		1.3	5	7.5		8.25	1.75	6.5	18.25		12.25	6	436204276	39

QZ1=7 H1=3 المستهلك مدخل تقليدي
 QZ2=6 H2=10 المرونة
 QZ3=7 H3=5 سلوك المستهلك
 SUM QZ=20 H4=1.5 الانتاج
 QZ=3 H5=10 احتكار
 ق خ قبل الاختبار 0.5 SUM H=29.5 مجموع درجة الواجبات من 29.5
 ق ح قبل الحج 0.5 H=5 مجموع درجة الواجبات من 4
 اول اسبوع 0.5

