

Microeconomia I • Llicenciatura en ADE • Grup Matí
 Resultats de la prova del 12 de novembre de 2003

A	B	C	D	E	F
16141	18	-6	13.5	4.5	0.675
23521915	25	-5	21.25	7.083333333	1.0625
34228065	19	-10	11.5	3.833333333	0.575
39709465	16	-8	10	3.333333333	0.5
39716124	16	-9	9.25	3.083333333	0.4625
39722368	17	-8	11	3.666666667	0.55
39722939	14	-13	4.25	1.416666667	0.2125
39723440	18	-5	14.25	4.75	0.7125
39728741	17	-13	7.25	2.416666667	0.3625
39731860	28	-2	26.5	8.833333333	1.325
39732416	22	-4	19	6.333333333	0.95
39733177	20	-10	12.5	4.166666667	0.625
39735367	21	-4	18	6	0.9
39736299	20	-5	16.25	5.416666667	0.8125
39880319	11	-16	-1	-0.333333333	0
39882673	20	-9	13.25	4.416666667	0.6625
39894516	16	-10	8.5	2.833333333	0.425
39895488	20	-10	12.5	4.166666667	0.625
39901984	12	-5	8.25	2.75	0.4125
39904518	15	-12	6	2	0.3
39905611	14	-16	2	0.666666667	0.1
39909941	19	-10	11.5	3.833333333	0.575
39911595	23	-7	17.75	5.916666667	0.8875
39911977	19	-4	16	5.333333333	0.8
39912414	14	-9	7.25	2.416666667	0.3625
39913060	16	-9	9.25	3.083333333	0.4625
39913585	16	-5	12.25	4.083333333	0.6125
39913887	18	-12	9	3	0.45
39915457	16	-13	6.25	2.083333333	0.3125
39915663	26	-4	23	7.666666667	1.15
39916001	24	-2	22.5	7.5	1.125
39916248	25	-4	22	7.333333333	1.1
39916792	17	-10	9.5	3.166666667	0.475
39916882	19	-8	13	4.333333333	0.65
39917193	23	-5	19.25	6.416666667	0.9625
39917222	26	-4	23	7.666666667	1.15
39917364	18	-8	12	4	0.6
39917811	19	-9	12.25	4.083333333	0.6125
39918116	16	-4	13	4.333333333	0.65
39918379	26	-4	23	7.666666667	1.15
39918522	19	-5	15.25	5.083333333	0.7625
39918524	19	-6	14.5	4.833333333	0.725
39919220	12	-11	3.75	1.25	0.1875
39919235	26	-3	23.75	7.916666667	1.1875
39920556	20	-8	14	4.666666667	0.7
39921179	16	-14	5.5	1.833333333	0.275
39921473	14	-16	2	0.666666667	0.1
39921995	17	-3	14.75	4.916666667	0.7375
39923506	16	-7	10.75	3.583333333	0.5375
43438317	21	-5	17.25	5.75	0.8625
44171115	12	-9	5.25	1.75	0.2625
47105957	15	-9	8.25	2.75	0.4125
47620743	10	-12	1	0.333333333	0.05
47625824	19	-7	13.75	4.583333333	0.6875
47626129	18	-1	17.25	5.75	0.8625
47627960	19	-10	11.5	3.833333333	0.575
47628653	17	-2	15.5	5.166666667	0.775
47686176	19	-6	14.5	4.833333333	0.725
47691554	23	-5	19.25	6.416666667	0.9625
47755844	16	-11	7.75	2.583333333	0.3875
47756383	17	-11	8.75	2.916666667	0.4375

47759029	19	-8	13	4.33333333	0.65
47759818	20	-10	12.5	4.16666667	0.625
47762070	15	-8	9	3	0.45
47762926	15	-4	12	4	0.6
47763826	21	-6	16.5	5.5	0.825
47766671	17	-6	12.5	4.16666667	0.625
47766910	20	-7	14.75	4.91666667	0.7375
47767082	18	-10	10.5	3.5	0.525
47767705	28	0	28	9.33333333	1.4
47768017	19	-10	11.5	3.83333333	0.575
47768183	19	-3	16.75	5.58333333	0.8375
47768778	16	-14	5.5	1.83333333	0.275
47769200	18	-7	12.75	4.25	0.6375
47770008	13	-8	7	2.33333333	0.35
47770180	15	-10	7.5	2.5	0.375
47770247	17	-8	11	3.66666667	0.55
47770909	18	-7	12.75	4.25	0.6375
47771001	18	-6	13.5	4.5	0.675
47771092	16	-9	9.25	3.08333333	0.4625
47771297	17	-13	7.25	2.41666667	0.3625
47771318	19	-7	13.75	4.58333333	0.6875
47771444	17	-5	13.25	4.41666667	0.6625
47771604	16	-6	11.5	3.83333333	0.575
47771658	17	-8	11	3.66666667	0.55
47771748	20	-7	14.75	4.91666667	0.7375
47772885	18	-10	10.5	3.5	0.525
47773312	13	-11	4.75	1.58333333	0.2375
47773755	13	-8	7	2.33333333	0.35
47773911	19	-7	13.75	4.58333333	0.6875
47774859	20	-7	14.75	4.91666667	0.7375
47836322	23	-6	18.5	6.16666667	0.925
47855065	27	-3	24.75	8.25	1.2375
47856809	16	-5	12.25	4.08333333	0.6125
47900638	17	-12	8	2.66666667	0.4
48000029	13	-14	2.5	0.83333333	0.125
48002164	17	-7	11.75	3.91666667	0.5875
48002333	18	-6	13.5	4.5	0.675
48002525	21	-2	19.5	6.5	0.975
48004793	16	-9	9.25	3.08333333	0.4625
52608989	20	-5	16.25	5.41666667	0.8125
77785149	23	-7	17.75	5.91666667	0.8875
77786106	15	-4	12	4	0.6
77786934	21	-9	14.25	4.75	0.7125
77787966	24	-2	22.5	7.5	1.125
77788341	10	-7	4.75	1.58333333	0.2375
77788556	15	-6	10.5	3.5	0.525
77788830	22	-3	19.75	6.58333333	0.9875
77789652	15	-15	3.75	1.25	0.1875
77835712	14	-11	5.75	1.91666667	0.2875
78583265	19	-5	15.25	5.08333333	0.7625
3390012439	11	-15	-0.25	-0.08333333	0
HH984501	15	-15	3.75	1.25	0.1875
RRS	17	-10	9.5	3.16666667	0.475
X1903293	15	-14	4.5	1.5	0.225

A = DNI

B = Encerts

C = -Errades

D = Puntació total sobre 30

E = Puntuació total sobre 10

F = Punts sobre 10 de la nota final

13/11/03