

Közgazdaságtan matematikai alapjai  
Hétfő 14 óra

		<i>beugró</i>	<i>1. feladat</i>	<i>2. feladat</i>	<i>3. feladat</i>	<i>4. feladat</i>	<i>5. feladat</i>	<i>6. feladat</i>	<i>7. feladat</i>	<i>össz</i>
		<b>12</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>50</b>
1.	QBHCS5	4								<b>0</b>
2.	ZF7953	0								<b>0</b>
3.	E7UTSQ	8	8	1	0	0	0	4	0	<b>21</b>
4.	EK1LAM	8	4	6	4	1	0	4	3	<b>30</b>
5.	OHXI8Z	0								<b>0</b>
6.	BZQKNU	8	1	7	4	1	0	2	0	<b>23</b>
7.	D14H1W	0								<b>0</b>
8.	D1GJ9H	0								<b>0</b>
9.	MEVQDE									<b>0</b>
10.	N74676	0								<b>0</b>
11.	MBRMYK	0								<b>0</b>
12.	EMYA2H	8	2	6	1	1	0	4	0	<b>22</b>
13.	ITYCJG	12	8	10	4	1	4	4	2	<b>45</b>
14.	Z7LSD3	8	8	6	1	0	0	4	2	<b>29</b>
15.	HWMBI5	0								<b>0</b>
16.	N346Z4	8	7	10	2	3,5	4	3	4	<b>41,5</b>
17.	NFDNFY	12	4	0	1	1	0	0	0	<b>18</b>
18.	WFKO6C	8	4	3	1	3	0	4	3	<b>26</b>
19.	P1CK9L	8	8	10	3,5	0	2	3	4	<b>38,5</b>
20.	UUZGFJ	8	8	8	4	4	2	3	2	<b>39</b>
21.	UB39OC	0								<b>0</b>
22.	H7DX1W	12	8	10	2	4	2	4	2	<b>44</b>
23.	F2M074	8	8	8	4	4	4	4	4	<b>44</b>
24.	ZLNTB4	8	0	6	4	2	0	4	0	<b>24</b>
25.	BDSLAM	4								<b>0</b>
26.	EB2IMM									<b>0</b>
27.	HW812I									<b>0</b>
28.	QFIP1Y	12	8	5	3	4	0	4	4	<b>40</b>
29.	H5N4QG									<b>0</b>
30.	X7SSKJ	4								<b>0</b>
31.	IIYT7L	4								<b>0</b>
32.	NUET02	0								<b>0</b>
33.	ADGTXB	12	8	10	4	3	4	4	4	<b>49</b>
34.	JBWL PX	0								<b>0</b>
35.	HKNUZS	8	3	8	2	3	2	4	4	<b>34</b>
36.	N3DLS9	12	8	8	4	1	4	4	3	<b>44</b>
37.	GYL TZI	12	8	4	2	2	1	4	0	<b>33</b>
38.	SZ8D76	8	0	3	0	0	0	0	0	<b>11</b>
39.	QHE8WR	4								<b>0</b>
40.	JV9KNB	0								<b>0</b>
41.	SPQ72Q	12	4	8	4	3	4	4	0	<b>39</b>
42.	C8HQ1C	8	8	6	3	4	2	4	2	<b>37</b>
43.	EKE86S	8	2	5	2	1	0	3	1	<b>22</b>