

κορ.	τετμημένη X (μ.)	τεταγμένη Y (μ.)	πλευρά (σε μ.)
1	302684.153	4211995.071	
2	302688.313	4212002.000	1-2=8.08
3	302693.762	4212001.890	2-3=5.45
4	302697.441	4212003.589	3-4=4.05
5	302699.272	4212003.508	4-5=1.83
6	302700.921	4211996.440	5-6=7.26
7	302700.900	4211993.752	6-7=2.69
8	302699.776	4211988.651	7-8=5.22
9	302698.967	4211987.359	8-9=1.52
10	302698.528	4211987.080	9-10=0.52
11	302697.574	4211986.216	10-11=1.29
12	302694.921	4211987.793	11-12=3.09
13	302685.714	4211993.828	12-13=11.01
1	302684.153	4211995.071	13-1=2.00
1	302684.153	4211995.071	1-1=0.00

Εμβαδόν

$$E = 186.86 \text{ τ.μ.}$$

Μήκος περιμέτρου

$$\Pi = 54.01 \mu.$$