

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ 6ου ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΣΠΕΡΙΝΟΥ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (δυτικό κτίριο)

ΤΟΙΧΟΠΟΙΑ							ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ						
A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΗΚΟΣ	ΥΨΟΣ	ΕΜΒΑΔΟ (m2)	ΚΑΘΑΡΟ ΕΜΒΑΔΟ (m2)	ΜΗΚΟΣ (m)	ΥΨΟΣ (m)	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΜΗΚΟΣ ΠΟΔΙΑΣ (m)	ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ m	ΕΜΒΑΔΟ m2	ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ (Σ/Α-Ε)
1	T9	ΙΣΟΓΕΙΟ	15,90	3,76	59,78	58,92	0,43	2,01	1,00	0,43	4,88	0,86	A
2					0,00		0,99	2,25	1,00	0,99	6,48	2,23	A
3	T10	ΙΣΟΓΕΙΟ	58,86	3,76	221,31	139,60	3,76	0,49	5,00	18,80	42,50	9,21	A
4					0,00		2,65	0,85	1,00	2,65	7,00	2,25	A
5					0,00		3,75	0,85	6,00	22,50	55,20	19,13	A
6					0,00		2,65	1,23	1,00	2,65	7,76	3,26	A
7					0,00		3,75	1,23	5,00	18,75	49,80	23,06	A
8					0,00		3,75	2,17	2,00	7,50	23,68	16,28	A
					0,00		1,74	2,13	1,00	1,74	7,74	3,71	A
					0,00		0,99	2,25	1,00	0,99	6,48	2,23	A
					0,00		2,11	1,23	1,00	2,11	6,68	2,60	A
9	T11	ΙΣΟΓΕΙΟ	15,90	3,76	59,78	59,78				0,00	0,00	0,00	A
10	T12	ΙΣΟΓΕΙΟ	58,86	3,76	221,31	78,27	8,49	0,97	1,00	8,49	18,92	8,24	A
11					0,00		3,76	0,49	2,00	7,52	17,00	3,68	A
12					0,00		3,77	2,17	2,00	7,54	23,76	16,36	A
13					0,00		0,98	1,08	6,00	5,88	24,72	6,35	A
14					0,00		1,93	2,20	1,00	1,93	8,26	4,25	A
15					0,00		6,00	1,02	1,00	6,00	14,04	6,12	A
16					0,00		5,90	1,02	1,00	5,90	13,84	6,02	A
17					0,00		5,81	1,02	1,00	5,81	13,66	5,93	A
18					0,00		3,44	0,98	1,00	3,44	8,84	3,37	A
19	T13	ΟΡΟΦΟΣ	15,90	3,40	54,06	52,13	0,43	2,01	1,00	0,43	4,88	0,86	A
20					0,00		0,99	1,08	1,00	0,99	4,14	1,07	A
21	T14	ΟΡΟΦΟΣ	58,86	3,40	200,12	94,65	3,74	0,85	13,00	48,62	119,34	41,33	A
22					0,00		3,75	1,23	13,00	48,75	129,48	59,96	A
23					0,00		2,04	1,20	1,00	2,04	6,48	2,45	A
24					0,00		2,04	0,85	1,00	2,04	5,78	1,73	A
25	T15	ΟΡΟΦΟΣ	15,90	3,40	54,06	54,06				0,00	0,00	0,00	A
26	T16	ΟΡΟΦΟΣ	58,86	3,40	200,12	193,77	3,74	0,85	2,00	7,48	18,36	6,36	A
27					0,00		5,81	1,02	2,00	11,62	27,32	11,85	A
28					0,00		5,90	0,98	1,00	5,90	13,76	5,78	A
29					0,00		5,99	0,98	1,00	5,99	13,94	5,87	A
30					0,00		6,67	0,98	1,00	6,67	15,30	6,54	A
31					0,00		0,96	1,02	8,00	7,68	31,68	7,83	A
32					0,00		3,75	0,94	1,00	3,75	9,38	3,53	A
33					0,00		7,86	0,94	1,00	7,86	17,60	7,39	A
34					0,00								
ΣΥΝΟΛΟ					1070,56	731,18	120,32	42,57	88,00	291,44	778,68	307,67	

ΣΥΝΟΛΟ ΣΤΑΘΕΡΩΝ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ (Σ)	307,67
ΜΑΡΜΑΡΟΠΟΔΙΕΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 45 ΕΚ	131,15

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ (μ)	ΕΜΒΑΔΟ (m2)
1	ΔΩΜΑ	150	765
ΣΥΝΟΛΟ		150	765
ΓΙΑ 30 ΕΚ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ		45	810