

		Βασικά στοιχεία							Παράθυρα παρεκκλήσιου		Πόρτα ναού	Παράθυρα ναού				
		Penalties	Στοιχισή	Σχόλια	Σύνθετη συνθήκη δεδομένων	nested loops βάθους 2	nested loops βάθους 3	Στέγη κυρίως ναού	Κτίσμα κυρίως ναού	Στέγη παρεκκλήσιου	Στοιχισή (οριζόντια και κάθετη)	αριθμός παραθύρων	σχήμα & κεντράρισμα	ύψος	οριζόντιο κεντράρισμα παραθύρων	κάθετο κεντράρισμα παραθύρων
AEM	Σύνολο	tar.gz compile goto κτλ	0:καλή -1:μέτρια -3:κακή	0:σωστά -1:πολλά περιττά -2:καθόλου	1:οκ 0:απλή	1:ναι 0:όχι	1:ναι 0:όχι	1:σημαντικοί περιορισμοί 2: πλήρως παραμετρική	1:σημαντικοί περιορισμοί 2:πλήρως παραμετρικό	1:παραμετρική 2:όχι παραμετρική	2:σωστή 1:έχει λάθη	1:σταθερός 2:σημαντικοί περιορισμοί 4:χωρίς περιορισμούς	1:ένα από τα δύο οκ 3:και τα δύο είναι οκ	1:σταθερό 2:με βάση το ύψος ναού	1:μέτριο 2:σωστό 3:σωστό με βάση ύψος ναού	1:μέτριο 2:σωστό 3:σωστό με βάση ύψος ναού
2110	8.61		0	0	1	1	0	2	2	2	2	4	1	2	3	3
2288	5.56		0	0	0	1	1	1	1	1.75	1	2	1	1	2	2
2289	4.17		0	0	1	1	0	1	1	1	0	4	0	0	0	0
2290	9.54		0	0	1	1	0	2	2	2	2	4	3	2	3	3
2296	4.06	1	-1	-2	0	1	0	2	2	1.75	2	4	0	0	0	0
2298	6.48		-1	0	1	1	1	2	2	2	2	4	0	0	0	0
2300	9.54		0	0	1	1	0	2	2	2	2	4	3	2	3	3
2302	8.15		0	0	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	3	3
2303	5.44		0	-2	0	1	0	2	2	1.75	1	3	3	0	0	0
2306	6.81		0	0	0	1	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
2308	8.66		0	0	1	1	1	1	1	2	2	4	3	1	2	3
2309	6.94		0	0	1	1	1	2	2	2	2	4	0	0	0	0
2311	8.61		0	0	1	1	0	2	2	2	2	4	1	2	3	3
2313	0.00		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2314	9.07		0	0	1	1	1	1	1	2	2	4	3	2	3	3
2316	4.63		1	0	1	1	0	1	1	2	0	0	3	0	0	0
2317	0.00		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2318	10.00		0	0	1	1	1	2	2	2	2	4	3	2	3	3
2319	0.00		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2320	5.21	1	-1	0	0	1	1	2	2	2	2	3	0.5	0	0	0
2321	3.59		-1	0	1	1	0	2	2	1.75	1	0	0	0	0	0
2322	9.12		0	0	0	1	1	2	2	2	2	4	3	1	3	2
2324	9.54		-1	0	1	1	1	2	2	2	2	4	3	2	3	3
2325	8.15		0	0	1	1	0	2	2	2	2	4	0	2	3	3
2326	9.12		0	0	0	1	1	2	2	2	2	4	3	1	3	2
2327	7.73		-3	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	1	3	2
2328	8.15		0	0	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	3	3
2329	9.07		0	0	1	1	1	1	1	2	2	4	3	2	3	3
2335	3.70		0	0	0	1	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0
2336	7.22		0	0	0	1	1	1	1	2	2	1	3	2	3	3
2337	6.67	1	-1	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	0	0	0
2338	8.45		0	0	1	1	1	2	2	2	2	2	3	0	3	2
2339	8.15		-1	0	1	1	0	1	1	2	2	4	3	2	3	3
2344	7.41		-1	0	1	1	0	2	2	2	2	4	3	0	0	0
2346	6.48		-1	0	1	1	1	2	2	2	2	4	0	0	0	0
2348	4.17		0	0	1	1	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0
2351	8.96		0	0	0	1	0	2	2	1.75	2	4	3	2	3	3

		Βασικά στοιχεία									Παράθυρα παρεκκλήσιου		Πόρτα ναού	Παράθυρα ναού		
		Penalties	Στοιχίση	Σχόλια	Σύνθετη συνθήκη δεδομένων	nested loops βάθους 2	nested loops βάθους 3	Στέγη κυρίως ναού	Κτίσμα κυρίως ναού	Στέγη παρεκκλήσιου	Στοιχίση (οριζόντια και κάθετη)	αριθμός παραθύρων	σχήμα & κεντράρισμα	ύψος	οριζόντιο κεντράρισμα παραθύρων	κάθετο κεντράρισμα παραθύρων
AEM	Σύνολο	tar.gz compile goto κτλ	0:καλή -1:μέτρια -3:κακή	0:σωστά -1:πολλά περιττά -2:καθόλου	1:οκ 0:απλή	1:ναι 0:όχι	1:ναι 0:όχι	1:σημαντικοί περιορισμοί 2: πλήρως παραμετρική	1:σημαντικοί περιορισμοί 2:πλήρως παραμετρικό	1:παραμετρική 2:όχι παραμετρική	2:σωστή 1:έχει λάθη	1:σταθερός 2:σημαντικοί περιορισμοί 4:χωρίς περιορισμούς	1:ένα από τα δύο οκ 3:και τα δύο είναι οκ	1:σταθερό 2:με βάση το ύψος ναού	1:μέτριο 2:σωστό 3:σωστό με βάση ύψος ναού	1:μέτριο 2:σωστό 3:σωστό με βάση ύψος ναού
2353	5.21	1	-1	0	0	1	1	2	2	2	2	3	0.5	0	0	0
2354	0.00		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2356	6.02		-1	0	1	1	1	2	2	2	2	3	0	0	0	0
2359	3.19		-1	0	0	1	0	1	1	2	0	0	2	2	0	0
2360	1.39		0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
2361	1.85		-1	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
2362	8.15		0	0	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	3	3
2366	9.43		0	0	1	1	0	2	2	2	2	4	3	1.5	3	3
2368	6.94		0	0	1	1	0	2	2	2	2	2	3	0	0	0
2369	4.76	2	-1	-1.5	1	1	1	1	1	2	2	4	1	1	1	1
2370	8.45		0	0	1	1	1	2	2	2	2	2	3	0	3	2
2371	6.02		-1	0	1	1	0	2	2	2	2	4	0	0	0	0
2373	6.64		0	0	0	1	1	1	1	2	2	4	1	0	3	0
2374	5.44		0	-2	0	1	0	2	2	1.75	1	3	3	0	0	0
2375	5.67		-1	-2	1	1	1	1	1	1	2	4	1	2	1	2
2376	6.02		-1	0	1	1	0	2	2	2	2	4	0	0	0	0
2377	8.66		0	0	1	1	1	1	1	2	2	4	3	1	2	3
2378	8.15		-1	0	1	1	0	1	1	2	2	4	3	2	3	3
2379	3.19		-1	0	0	1	0	1	1	2	0	0	2	2	0	0
2381	4.63		-1	0	0	1	0	1	1	2	2	4	0	0	0	0
2383	2.50	1	-1	0	0	1	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0
2384	2.40	1	-3	0	0	1	0	2	2	1.75	1	0	1	0	0	0
2385	1.39		-3	0	0	1	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0
2387	9.54		-1	0	1	1	1	2	2	2	2	4	3	2	3	3
2388	4.46	3	0	0	0	1	1	2	2	1.75	2	4	0	0	0	0
2389	6.94		0	0	1	1	1	2	2	2	2	4	0	0	0	0
2390	4.76	2	-1	-1.5	1	1	1	1	1	2	2	4	1	1	1	1
2391	3.96	1	0	0	0	1	0	2	0	2	1	3	0.5	0	0	0
2392	6.81		0	0	0	1	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2
2393	0.00		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2396	6.39		-3	0	1	1	0	2	2	2	2	2	3	1	1	2
2397	5.93		-1	-2	0	1	1	2	2	2	2	4	0	1	1	2
2398	6.02		-1	0	1	1	1	2	2	2	2	3	0	0	0	0
2400	4.33		0	0	0	1	0	2	2	0	1	1	1	1	1	1
2401	3.67	1	-1	0	1	1	1	1	1	2	0	0	1	1	2	1
2404	6.39		-3	0	1	1	0	2	2	2	2	2	3	1	1	2
2406	8.61		0	0	1	1	0	2	2	2	2	4	1	2	3	3

		Βασικά στοιχεία								Παράθυρα παρεκκλήσιου		Πόρτα ναού	Παράθυρα ναού			
	Penalties	Στοιχισή	Σχόλια	Σύνθετη συνθήκη δεδομένων	nested loops βάθους 2	nested loops βάθους 3	Στέγη κυρίως ναού	Κτίσμα κυρίως ναού	Στέγη παρεκκλησίου	Στοιχισή (οριζόντια και κάθετη)	αριθμός παραθύρων	σχήμα & κεντράρισμα	ύψος	οριζόντιο κεντράρισμα παραθύρων	κάθετο κεντράρισμα παραθύρων	
AEM	Σύνολο	tar.gz compile goto κτλ	0:καλή -1:μέτρια -3:κακή	0:σωστά -1:πολλά περιττά -2:καθόλου	1:οκ 0:απλή	1:ναι 0:όχι	1:σημαντικοί περιορισμοί 2: πλήρως παραμετρική	1:σημαντικοί περιορισμοί 2:πλήρως παραμετρικό	1:παραμετρική 2:όχι παραμετρική	2:σωστή 1:έχει λάθη	1:σταθερός 2:σημαντικοί περιορισμοί 4:χωρίς περιορισμούς	1:ένα από τα δύο οκ 3:και τα δύο είναι οκ	1:σταθερό 2:με βάση το ύψος ναού	1:μέτριο 2:σωστό 3:σωστό με βάση ύψος ναού	1:μέτριο 2:σωστό 3:σωστό με βάση ύψος ναού	
2408	4.17		0	0	1	1	0	1	1	2	0	0	3	0	0	0
2411	1.39		0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
2412	10.00		0	0	1	1	1	2	2	2	2	4	3	2	3	3
2414	8.15		0	0	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	3	3
2416	9.07		-1	0	0	1	1	2	2	2	2	4	3	2	3	3
2417	6.67	1	-1	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	0	0	0
2418	0.00		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2420	8.87		-1	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	2	3	2
2421	8.15		0	0	1	1	0	2	2	2	2	4	0	2	3	3
2422	2.78		0	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
2423	7.11		-1	0	1	1	1	2	2	2	1	4	1	1	1	1
2425	8.96		0	0	0	1	0	2	2	1.75	2	4	3	2	3	3
2428	7.22		0	0	0	1	1	1	1	2	2	1	3	2	3	3
2431	9.07		-1	0	0	1	1	2	2	2	2	4	3	2	3	3
2432	3.96	1	0	0	0	1	0	2	0	2	1	3	0.5	0	0	0
2433	7.73		-3	0	1	1	1	2	2	2	2	3	3	1	3	2
2434	2.31		0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
2437	7.41		-1	0	1	1	0	2	2	2	2	4	3	0	0	0
2438	1.39		-3	0	0	1	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0
2439	5.90		0	0	1	1	1	1	1	1.75	1	4	1	0	0	0
2441	5.82		-1	0	1	1	1	1	1	2	2	2	1	0.5	2	1
2443	4.17		0	0	1	1	0	1	1	2	0	0	3	0	0	0
2444	8.61		-1	0	1	1	1	1	1	2	2	4	3	2	3	3
2447	5.93		-1	-2	0	1	1	2	2	2	2	4	0	1	1	2
2448	8.61		0	0	1	1	0	2	2	2	2	4	1	2	3	3
2449	8.61		-1	0	1	1	1	1	1	2	2	4	3	2	3	3
2453	5.56		0	0	0	1	1	1	1	1.75	1	2	1	1	2	2
2455	1.85		-1	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
2457	7.11		-1	0	1	1	1	2	2	2	1	4	1	1	1	1
2458	4.17		0	0	1	1	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0
2461	3.59		-1	0	1	1	0	2	2	1.75	1	0	0	0	0	0
2463	7.98	1	0	0	1	1	0	2	2	2	2	3	3	2	3	2
2465	7.99		-1	0	0	1	0	2	2	2	2	4	3	1	2	2
2466	4.63		-1	0	0	1	0	1	1	2	2	4	0	0	0	0
2476	6.64		0	0	0	1	1	1	1	2	2	4	1	0	3	0
????	0.93		0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0