

B1		
A/A	AM	ΑΠΟΥΣΙΕΣ
1	2592	8
2	2691	27
3	2593	2
4	2594	10
5	2692	36
6	2595	33
7	2596	4
8	2597	13
9	2578	34
10	2690	31
11	2600	18
12	2601	4
13	2602	39
14	2678	12
15	2603	1
16	2605	11
17	2684	19
18	2606	3
19	2571	52
20	2607	16
21	2609	29
22	2610	15
23	2611	4
24	2612	12
25	2579	21
26	2613	28
27	2581	9
28	2614	7
29	2615	17
30	2616	4
31	2617	0
32	2618	1
33	2619	8
34	2620	2

B2		
A/A	AM	ΑΠΟΥΣΙΕΣ
1	2514	3
2	2621	6
3	2688	4
4	2511	45
5	2515	34
6	2624	11
7	2625	26
8	2627	9
9	2628	22
10	2629	0
11	2478	16
12	2630	19
13	2521	5
14	2631	0
15	2632	23
16	2633	2
17	2524	28
18	2634	8
19	2636	12
20	2637	0
21	2526	21
22	2638	23
23	2639	7
24	2686	31
25	2640	33
26	2641	9
27	2643	0
28	2535	4
29	2538	30
30	2646	31
31	2647	17
32	2648	12
33	2649	14
34	2543	3

B3		
A/A	AM	ΑΠΟΥΣΙΕΣ
1	2547	45
2	2548	20
3	2550	9
4	2573	0
5	2652	11
6	2653	26
7	2654	7
8	2552	8
9	2656	15
10	2657	7
11	2658	13
12	2584	8
13	2659	9
14	2660	16
15	2687	6
16	2661	0
17	2662	8
18	2663	15
19	2685	10
20	2665	16
21	2575	48
22	2666	8
23	2667	8
24	2668	9
25	2669	27
26	2670	18
27	2671	24
28	2672	9
29	2689	14
30	2576	46
31	2673	6
32	2674	37
33	2675	14
34	2676	7

ΑΠΟΥΣΙΕΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2024

Γ1		
A/A	AM	ΑΠΟΥΣΙΕΣ
1	2488	0
2	2489	0
3	2491	6
4	2570	54
5	2467	54
6	2474	15
7	2493	12
8	2494	6
9	2495	6
10	2496	30
11	2497	5
12	2499	8
13	2500	29
14	2501	8
15	2502	42
16	2506	13
17	2695	0
18	2572	4
19	2510	7
20	2582	3
21	2512	19
22	2513	8
23	2516	15
24	2517	6
25	2518	12
26	2520	1
27	2519	21
28	2523	54
29	2590	7

Γ2		
A/A	AM	ΑΠΟΥΣΙΕΣ
1	2479	52
2	2527	7
3	2588	52
4	2529	7
5	2583	1
6	2530	7
7	2531	1
8	2539	1
9	2540	1
10	2541	1
11	2473	7
12	2542	3
13	2544	5
14	2545	13
15	2551	1
16	2553	4
17	2555	1
18	2556	1
19	2557	0
20	2559	2
21	2560	7
22	2561	10
23	2586	1
24	2565	0
25	2566	0
26	2567	1
27	2462	9
28	2587	1

Ε1		
A/A	AM	ΑΠΟΥΣΙΕΣ
1	2589	6
2	2386	0
3	2372	51
4	2387	6
5	2388	12
6	2475	8
7	2389	3
8	2390	8
9	2394	0
10	2395	0
11	2396	3
12	2397	10
13	2398	28
14	2399	15
15	2401	1
16	2374	3
17	2403	0
18	2323	50
19	2404	11
20	2405	0
21	2408	26
22	2409	15
23	2476	26
24	2413	0
25	2477	23
26	2414	5
27	2326	8
28	2415	0
29	2416	0
30	2418	0
31	2419	20
32	2480	2
33	2423	14
34	2425	0

Ε2		
A/A	AM	ΑΠΟΥΣΙΕΣ
1	2330	13
2	2481	8
3	2427	0
4	2482	11
5	2429	2
6	2431	3
7	2483	0
8	2432	8
9	2433	16
10	2434	21
11	2435	10
12	2484	10
13	2591	26
14	2436	6
15	2437	0
16	2468	15
17	2443	6
18	2445	10
19	2446	0
20	2449	12
21	2450	17
22	2469	6
23	2452	8
24	2455	0
25	2456	8
26	2681	4
27	2457	13
28	2458	2
29	2459	0
30	2460	6
31	2461	8
32	2463	6
33	2464	6
34	2465	3
35	2466	3