

**Β' ΠΡΟΔΟΣ ΑΛΓΕΒΡΑΣ**

Σειραϊκός αρ. Σωστές απαντ. Ελάττιωση βαθμού για λανθασμένες απ.

400	CDAADA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
401	CACADD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
402	DABCAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
403	DDCBDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
404	DCBCCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
405	ACADCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
406	ADABAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
407	BCDBAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
408	CBAAAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
409	CCACAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
410	BBCCAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
411	BDCADD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
412	DBDACC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
413	CBCDDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
414	BAABDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
415	BABACC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
416	DADCAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
417	BDBAAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
418	CBDBDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
419	CCBDAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
420	DCBADB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
421	AAADCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
422	CDDACA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
423	ABBCCB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
424	ABAAAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
425	AAAABD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
426	BCDCAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
427	DABDBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
428	CCBABD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
429	CBDCCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
430	BBACBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
431	DCBDDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
432	DAACCB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
433	BAADBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
434	DCAAAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
435	DDDCEB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
436	CABBBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
437	AADBDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
438	BCBCBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
439	BBDDCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
440	DBBCCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
441	ACAADB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
442	DCBBAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
443	CCBBCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
444	ACBADC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
445	BDADCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
446	CDCCDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
447	ADBCBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
448	BCACCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
449	ACAACD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
450	CBDCBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
451	DCCDCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
452	ADBACB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333

453	BBBCAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
454	BCADAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
455	BCCCBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
456	BBDBDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
457	BAAAAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
458	DBDAAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
459	DBCDBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
460	CAABBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
461	CDDCAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
462	ADDBAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
463	CDBCBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
464	CBABBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
465	ACDBAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
466	CAAADC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
467	CCCAAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
468	ABCCBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
469	DBDCBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
470	CDDDBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
471	BABDAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
472	BCABCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
473	BDDBDD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
474	CDCAAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
475	CADADC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
476	ADDABA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
477	ADCABB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
478	CDDCBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
479	ACCABB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
480	CADDBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
481	CCCDDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
482	BDBAAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
483	ADECB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
484	BBDCCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
485	AACBBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
486	ABACDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
487	DAABBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
488	BDABCB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
489	BADCCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
490	AADADB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
491	AADCAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
492	CCBADB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
493	DBDCAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
494	ABDADA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
495	BCDBBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
496	CBABAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
497	ACBDBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
498	DDABBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
499	CACABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
500	ADDECD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
501	CDCBBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
502	BBDCDD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
503	CDABAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
504	CCCDDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
505	ACADBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
506	CDACBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
507	CBADDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
508	CCCDAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
509	AABDAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333

510	BDDAAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
511	DCBDAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
512	ACABDD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
513	BCADBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
514	BCCAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
515	BBDBCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
516	BDDACB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
517	BCCBBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
518	DCCCBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
519	DBCCB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
520	CCAABB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
521	DADDCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
522	CADBAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
523	CDABCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
524	CACABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
525	ABCDDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
526	CBDBDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
527	BAADBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
528	BAABCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
529	CDADBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
530	BDCDAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
531	ADCBDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
532	CCDBDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
533	BBBDBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
534	DAABDD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
535	AACCBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
536	CADABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
537	DBCAAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
538	BADCBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
539	BACBCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
540	ADDABA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
541	CDBBBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
542	DBCDCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
543	DDCBAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
544	DDDBBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
545	BABAAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
546	DBACDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
547	DCBCDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
548	CCAADC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
549	ABDABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
550	ADBABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
551	CADBCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
552	BBAAAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
553	BBADDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
554	CACAAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
555	CCBCCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
556	BABBCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
557	BAAACB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
558	DCCBCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
559	ABCBBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
560	BCABAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
561	ACBBAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
562	CBAACD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
563	CADCBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
564	DCDADD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
565	DABABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
566	BBCDBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333

567	DCDABD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
568	DBCABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
569	BDBAAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
570	DCACCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
571	DDDBAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
572	DCAACC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
573	DBCDDD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
574	ACDABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
575	CBCCBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
576	ADCBBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
577	BBACBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
578	DCDDDD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
579	CDBCAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
580	ADBCAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
581	DADBCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
582	DBBDBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
583	CCADCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
584	DDCACD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
585	DABDAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
586	CACCCB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
587	ADAABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
588	ABCACA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
589	CBDCAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
590	CCDDBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
591	DDCCAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
592	ABCABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
593	BBDACB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
594	CCBDDD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
595	AADBBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
596	CACACD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
597	CBAACA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
598	BCADBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
599	ABADDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
600	CCAADA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
601	AABCDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
602	BBDCBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
603	ACCDDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
604	DCDDBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
605	ADAADB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
606	ADCACB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
607	BAAAAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
608	DCDDAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
609	ABACDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
610	BAACCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
611	AAACAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
612	ABADAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
613	CBABCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
614	CBBCBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
615	AAAABC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
616	ABDBAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
617	CCDCBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
618	CACDDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
619	ACACCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
620	AAADCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
621	ADADBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
622	CCCACA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
623	DBBCCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333

624	BCDBAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
625	BAABBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
626	BBACAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
627	BACAAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
628	AADCBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
629	BBADBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
630	ABCBBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
631	DACBCB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
632	DBDBBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
633	DBACDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
634	BBDADD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
635	ABBDDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
636	CCCCDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
637	BABCCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
638	ABBCAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
639	DCBBDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
640	CBDBDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
641	CCACBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
642	CADBBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
643	DAABDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
644	BBAACC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
645	DCBDAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
646	ADCCCB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
647	CCBBDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
648	DCCDCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
649	CCBDBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
650	CDBABD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
651	AADBCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
652	CDBCAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
653	DDBBDA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
654	DCDDAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
655	CBDCCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
656	DDDBCBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
657	DDBDDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
658	DBBAAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
659	CBDCCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
660	CABADB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
661	BBDAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
662	ACBDAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
663	DCCBDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
664	DBDCCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
665	CABCDD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
666	BDCCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
667	DBBAAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
668	ACDADD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
669	BCBAAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
670	DBCCAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
671	CCDCBA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
672	DDBAAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
673	BDBAAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
674	BADDCCD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
675	ABAACC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
676	CCCCCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
677	AAACCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
678	CBDDCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
679	DAACBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
680	DDBABB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333

681	CAAAAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
682	DCADDD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
683	ACCCBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
684	CBBDDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
685	ABBCAA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
686	CDBDDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
687	DCDCBB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
688	BAACBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
689	ACDBDB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
690	ADCDBC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
691	DDDBAC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
692	ABCCCC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
693	ACBBBD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
694	CABDDC	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
695	DACACD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
696	CAAADA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
697	AAABCA	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
698	BAACAD	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333
699	DABDAB	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333	0.333