

Table167: ODDs\_EVENS\_EVENS-NOT Matrix, a.k.a. the DMT: Divisor (Factor) Matrix Table

#	ODDs	EVENS-NOT Δ6	Δ14	Δ30	Δ62	Δ126	Δ254	Δ510	Δ1022	Δ2046	Δ4094	Δ8190	Δ16382
1	1	3	7	15	31	63	127	255	511	1023	2047	4095	8191
2	3	9	21	45	93	189	381	765	1531	3063	6127	12255	24511
3	7	21	49	105	217	441	889	1785	3573	7147	14295	28591	57183
4	15	45	105	225	465	945	1905	3815	7635	15273	30547	61095	122191
5	31	93	217	465	961	1953	3937	7881	15765	31533	63067	126135	252271
6	63	189	441	961	1969	3997	7997	15995	31991	63981	127963	255927	511855
7	127	381	889	1905	3937	7921	15841	31681	63363	126727	253455	506911	1013823
8	255	765	1785	3573	7147	14295	28591	57183	114371	228743	457487	914975	1829951
9	511	1531	3573	7147	14295	28591	57183	114371	228743	457487	914975	1829951	3659903
10	1023	3063	7147	14295	28591	57183	114371	228743	457487	914975	1829951	3659903	7319807
11	2047	6127	14295	28591	57183	114371	228743	457487	914975	1829951	3659903	7319807	14639615
12	4095	12255	28591	57183	114371	228743	457487	914975	1829951	3659903	7319807	14639615	29279231
13	8191	24511	57183	114371	228743	457487	914975	1829951	3659903	7319807	14639615	29279231	58558463
14	16382	49023	114371	228743	457487	914975	1829951	3659903	7319807	14639615	29279231	58558463	117116927
15	32764	98047	228743	457487	914975	1829951	3659903	7319807	14639615	29279231	58558463	117116927	234233855
16	65528	196095	457487	914975	1829951	3659903	7319807	14639615	29279231	58558463	117116927	234233855	468467711
17	131056	392191	914975	1829951	3659903	7319807	14639615	29279231	58558463	117116927	234233855	468467711	936935423
18	262112	784383	1829951	3659903	7319807	14639615	29279231	58558463	117116927	234233855	468467711	936935423	1873870847
19	524224	1568767	3659903	7319807	14639615	29279231	58558463	117116927	234233855	468467711	936935423	1873870847	3747741695
20	1048448	3137535	7319807	14639615	29279231	58558463	117116927	234233855	468467711	936935423	1873870847	3747741695	7495483391
21	2096896	6275071	14639615	29279231	58558463	117116927	234233855	468467711	936935423	1873870847	3747741695	7495483391	14990966783
22	4193792	12550143	29279231	58558463	117116927	234233855	468467711	936935423	1873870847	3747741695	7495483391	14990966783	29981933567
23	8387584	25100287	58558463	117116927	234233855	468467711	936935423	1873870847	3747741695	7495483391	14990966783	29981933567	59963867135
24	16775168	50200575	117116927	234233855	468467711	936935423	1873870847	3747741695	7495483391	14990966783	29981933567	59963867135	119927734271
25	33550336	100401151	234233855	468467711	936935423	1873870847	3747741695	7495483391	14990966783	29981933567	59963867135	119927734271	239855468543
26	67100672	200802303	468467711	936935423	1873870847	3747741695	7495483391	14990966783	29981933567	59963867135	119927734271	239855468543	479710937087
27	134201344	401604607	936935423	1873870847	3747741695	7495483391	14990966783	29981933567	59963867135	119927734271	239855468543	479710937087	959421874175
28	268402688	803209215	1873870847	3747741695	7495483391	14990966783	29981933567	59963867135	119927734271	239855468543	479710937087	959421874175	1918843748351
29	536805376	1606418431	3747741695	7495483391	14990966783	29981933567	59963867135	119927734271	239855468543	479710937087	959421874175	1918843748351	3837687496703
30	1073610752	3212836863	7495483391	14990966783	29981933567	59963867135	119927734271	239855468543	479710937087	959421874175	1918843748351	3837687496703	7675374993407
31	2147221504	6425673727	14990966783	29981933567	59963867135	119927734271	239855468543	479710937087	959421874175	1918843748351	3837687496703	7675374993407	15350749986815
32	4294443008	12851347455	29981933567	59963867135	119927734271	239855468543	479710937087	959421874175	1918843748351	3837687496703	7675374993407	15350749986815	30701499973631
33	8588886016	25702694911	59963867135	119927734271	239855468543	479710937087	959421874175	1918843748351	3837687496703	7675374993407	15350749986815	30701499973631	61402999947263
34	17177772032	51405389823	119927734271	239855468543	479710937087	959421874175	1918843748351	3837687496703	7675374993407	15350749986815	30701499973631	61402999947263	122805999894527
35	34355544064	102810779647	239855468543	479710937087	959421874175	1918843748351	3837687496703	7675374993407	15350749986815	30701499973631	61402999947263	122805999894527	245611999789055
36	68711088128	205621559295	479710937087	959421874175	1918843748351	3837687496703	7675374993407	15350749986815	30701499973631	61402999947263	122805999894527	245611999789055	491223999578111
37	137422176256	411243118591	959421874175	1918843748351	3837687496703	7675374993407	15350749986815	30701499973631	61402999947263	122805999894527	245611999789055	491223999578111	982447999156223
38	274844352512	822486237183	1918843748351	3837687496703	7675374993407	15350749986815	30701499973631	61402999947263	122805999894527	245611999789055	491223999578111	982447999156223	196489599831247
39	549688705024	1644972474367	3837687496703	7675374993407	15350749986815	30701499973631	61402999947263	122805999894527	245611999789055	491223999578111	982447999156223	196489599831247	392979199662495
40	1099377410048	3289944948735	7675374993407	15350749986815	30701499973631	61402999947263	122805999894527	245611999789055	491223999578111	982447999156223	196489599831247	392979199662495	785958399324991
41	2198754820096	6579889897471	15350749986815	30701499973631	61402999947263	122805999894527	245611999789055	491223999578111	982447999156223	196489599831247	392979199662495	785958399324991	157191679864993
42	4397509640192	13159779794943	30701499973631	61402999947263	122805999894527	245611999789055	491223999578111	982447999156223	196489599831247	392979199662495	785958399324991	157191679864993	314383359729987
43	8795019280384	26319559589887	61402999947263	122805999894527	245611999789055	491223999578111	982447999156223	196489599831247	392979199662495	785958399324991	157191679864993	314383359729987	628766719459975
44	17590038560768	52639119179775	122805999894527	245611999789055	491223999578111	982447999156223	196489599831247	392979199662495	785958399324991	157191679864993	314383359729987	628766719459975	125753343891991
45	35180077121536	105278238359551	245611999789055	491223999578111	982447999156223	196489599831247	392979199662495	785958399324991	157191679864993	314383359729987	628766719459975	125753343891991	251506687783983
46	70360154243072	210556476719103	491223999578111	982447999156223	196489599831247	392979199662495	785958399324991	157191679864993	314383359729987	628766719459975	125753343891991	251506687783983	503013375567967
47	140720308486144	421112953438207	982447999156223	196489599831247	392979199662495	785958399324991	157191679864993	314383359729987	628766719459975	125753343891991	251506687783983	503013375567967	1006026751135935
48	281440616972288	842225906876415	196489599831247	392979199662495	785958399324991	157191679864993	314383359729987	628766719459975	125753343891991	251506687783983	503013375567967	1006026751135935	2012053502271871
49	562881233944576	1684451813752831	392979199662495	785958399324991	157191679864993	314383359729987	628766719459975	125753343891991	251506687783983	503013375567967	1006026751135935	2012053502271871	4024107004543743
50	1125762467889152	3368903627505663	785958399324991	157191679864993	314383359729987	628766719459975	125753343891991	251506687783983	503013375567967	1006026751135935	2012053502271871	4024107004543743	8048214009087487
51	2251524935778304	6737807255011331	157191679864993	314383359729987	628766719459975	125753343891991	251506687783983	503013375567967	1006026751135935	2012053502271871	4024107004543743	8048214009087487	16096428018174975
52	4503049871556608	13475614510022663	314383359729987	628766719459975	125753343891991	251506687783983	503013375567967	1006026751135935	2012053502271871	4024107004543743	8048214009087487	16096428018174975	32192856036349951
53	9006099743113216	26951229020045327	628766719459975	125753343891991	251506687783983	503013375567967	1006026751135935	2012053502271871	4024107004543743	8048214009087487	16096428018174975	32192856036349951	64385712072699903
54	18012199486226432	53902458040090655	125753343891991	2515066877									