

Números primos de Sophie Germain menores de 100 000 www.vaxasoftware.com

Un número natural n se denomina primo de Sophie Germain si tanto n como $2n + 1$ son primos.

n	$2n + 1$	n	$2n + 1$	n	$2n + 1$
2	5	1103	2207	2969	5939
3	7	1223	2447	3023	6047
5	11	1229	2459	3299	6599
11	23	1289	2579	3329	6659
23	47	1409	2819	3359	6719
29	59	1439	2879	3389	6779
41	83	1451	2903	3413	6827
53	107	1481	2963	3449	6899
83	167	1499	2999	3491	6983
89	179	1511	3023	3539	7079
113	227	1559	3119	3593	7187
131	263	1583	3167	3623	7247
173	347	1601	3203	3761	7523
179	359	1733	3467	3779	7559
191	383	1811	3623	3803	7607
233	467	1889	3779	3821	7643
239	479	1901	3803	3851	7703
251	503	1931	3863	3863	7727
281	563	1973	3947	3911	7823
293	587	2003	4007	4019	8039
359	719	2039	4079	4073	8147
419	839	2063	4127	4211	8423
431	863	2069	4139	4271	8543
443	887	2129	4259	4349	8699
491	983	2141	4283	4373	8747
509	1019	2273	4547	4391	8783
593	1187	2339	4679	4409	8819
641	1283	2351	4703	4481	8963
653	1307	2393	4787	4733	9467
659	1319	2399	4799	4793	9587
683	1367	2459	4919	4871	9743
719	1439	2543	5087	4919	9839
743	1487	2549	5099	4943	9887
761	1523	2693	5387	5003	10007
809	1619	2699	5399	5039	10079
911	1823	2741	5483	5051	10103
953	1907	2753	5507	5081	10163
1013	2027	2819	5639	5171	10343
1019	2039	2903	5807	5231	10463
1031	2063	2939	5879	5279	10559
1049	2099	2963	5927	5303	10607

Números primos de Sophie Germain menores de 100 000

Continuación

n	$2n + 1$	n	$2n + 1$	n	$2n + 1$
5333	10667	8069	16139	11519	23039
5399	10799	8093	16187	11549	23099
5441	10883	8111	16223	11579	23159
5501	11003	8243	16487	11699	23399
5639	11279	8273	16547	11783	23567
5711	11423	8513	17027	11801	23603
5741	11483	8663	17327	11813	23627
5849	11699	8693	17387	11831	23663
5903	11807	8741	17483	11909	23819
6053	12107	8951	17903	11939	23879
6101	12203	8969	17939	12011	24023
6113	12227	9029	18059	12041	24083
6131	12263	9059	18119	12101	24203
6173	12347	9221	18443	12119	24239
6263	12527	9293	18587	12203	24407
6269	12539	9371	18743	12263	24527
6323	12647	9419	18839	12329	24659
6329	12659	9473	18947	12653	25307
6449	12899	9479	18959	12671	25343
6491	12983	9539	19079	12791	25583
6521	13043	9629	19259	12821	25643
6551	13103	9689	19379	12899	25799
6563	13127	9791	19583	12923	25847
6581	13163	10061	20123	12959	25919
6761	13523	10091	20183	13001	26003
6899	13799	10163	20327	13049	26099
6983	13967	10253	20507	13229	26459
7043	14087	10271	20543	13313	26627
7079	14159	10313	20627	13451	26903
7103	14207	10331	20663	13463	26927
7121	14243	10529	21059	13553	27107
7151	14303	10589	21179	13619	27239
7193	14387	10613	21227	13649	27299
7211	14423	10691	21383	13763	27527
7349	14699	10709	21419	13883	27767
7433	14867	10733	21467	13901	27803
7541	15083	10781	21563	13913	27827
7643	15287	10799	21599	14009	28019
7649	15299	10883	21767	14081	28163
7691	15383	11171	22343	14153	28307
7823	15647	11321	22643	14159	28319
7841	15683	11369	22739	14249	28499
7883	15767	11393	22787	14303	28607
7901	15803	11471	22943	14321	28643

Continuación

n	$2n + 1$	n	$2n + 1$	n	$2n + 1$
14489	28979	18041	36083	21149	42299
14561	29123	18131	36263	21179	42359
14621	29243	18149	36299	21221	42443
14669	29339	18191	36383	21341	42683
14699	29399	18233	36467	21383	42767
14741	29483	18341	36683	21419	42839
14783	29567	18443	36887	21611	43223
14831	29663	18461	36923	21701	43403
14879	29759	18731	37463	21713	43427
14939	29879	18773	37547	21803	43607
15101	30203	18803	37607	21893	43787
15161	30323	18899	37799	22013	44027
15173	30347	19163	38327	22079	44159
15233	30467	19301	38603	22133	44267
15269	30539	19319	38639	22259	44519
15401	30803	19373	38747	22271	44543
15569	31139	19391	38783	22343	44687
15629	31259	19433	38867	22349	44699
15773	31547	19553	39107	22409	44819
15791	31583	19559	39119	22433	44867
15803	31607	19661	39323	22469	44939
15923	31847	19709	39419	22481	44963
16001	32003	19751	39503	22541	45083
16091	32183	19889	39779	22751	45503
16253	32507	19913	39827	22853	45707
16301	32603	19919	39839	22943	45887
16421	32843	19991	39983	23099	46199
16493	32987	20063	40127	23279	46559
16553	33107	20249	40499	23321	46643
16673	33347	20369	40739	23339	46679
16811	33623	20393	40787	23459	46919
16823	33647	20411	40823	23561	47123
16883	33767	20441	40883	23603	47207
16931	33863	20693	41387	23669	47339
17159	34319	20753	41507	23753	47507
17183	34367	20759	41519	23819	47639
17291	34583	20771	41543	23909	47819
17333	34667	20789	41579	23981	47963
17351	34703	20879	41759	24203	48407
17579	35159	20921	41843	24239	48479
17669	35339	20939	41879	24281	48563
17681	35363	20963	41927	24473	48947
17939	35879	21011	42023	24509	49019
17981	35963	21089	42179	24551	49103

Números primos de Sophie Germain menores de 100 000

www.vaxasoftware.com

Continuación

n	$2n + 1$	n	$2n + 1$	n	$2n + 1$
24611	49223	28793	57587	32789	65579
24683	49367	28859	57719	32843	65687
24749	49499	28901	57803	32933	65867
24971	49943	28949	57899	33023	66047
25073	50147	28961	57923	33053	66107
25229	50459	29021	58043	33119	66239
25523	51047	29033	58067	33179	66359
25601	51203	29201	58403	33191	66383
25643	51287	29339	58679	33461	66923
25673	51347	29363	58727	33479	66959
25703	51407	29453	58907	33521	67043
25799	51599	29483	58967	33569	67139
25841	51683	29531	59063	33623	67247
25913	51827	29723	59447	33713	67427
25919	51839	29873	59747	33749	67499
26111	52223	30269	60539	33773	67547
26189	52379	30323	60647	33809	67619
26459	52919	30389	60779	33941	67883
26501	53003	30449	60899	34253	68507
26573	53147	30671	61343	34283	68567
26633	53267	30689	61379	34319	68639
26849	53699	30773	61547	34439	68879
26879	53759	30851	61703	34631	69263
26891	53783	30983	61967	34883	69767
26993	53987	31019	62039	34913	69827
27143	54287	31151	62303	34949	69899
27281	54563	31253	62507	35069	70139
27479	54959	31319	62639	35081	70163
27539	55079	31469	62939	35099	70199
27551	55103	31649	63299	35111	70223
27581	55163	31721	63443	35291	70583
27743	55487	31793	63587	35573	71147
27773	55547	31799	63599	35831	71663
27809	55619	31859	63719	35933	71867
27893	55787	32003	64007	35993	71987
27983	55967	32009	64019	35999	71999
28001	56003	32141	64283	36083	72167
28019	56039	32159	64319	36191	72383
28403	56807	32381	64763	36251	72503
28499	56999	32531	65063	36353	72707
28559	57119	32561	65123	36383	72767
28571	57143	32573	65147	36479	72959
28643	57287	32633	65267	36563	73127
28751	57503	32771	65543	36629	73259

Continuación

n	$2n + 1$	n	$2n + 1$	n	$2n + 1$
36761	73523	39983	79967	44129	88259
36791	73583	39989	79979	44189	88379
36821	73643	40193	80387	44249	88499
36923	73847	40283	80567	44273	88547
36929	73859	40343	80687	44501	89003
37013	74027	40559	81119	44543	89087
37049	74099	40763	81527	44651	89303
37139	74279	40823	81647	44699	89399
37181	74363	40853	81707	44729	89459
37253	74507	40949	81899	44879	89759
37379	74759	41081	82163	44909	89819
37619	75239	41231	82463	45053	90107
37853	75707	41243	82487	45119	90239
37871	75743	41381	82763	45131	90263
37991	75983	41399	82799	45179	90359
38039	76079	41603	83207	45263	90527
38183	76367	41609	83219	45329	90659
38189	76379	41621	83243	45569	91139
38201	76403	41669	83339	45599	91199
38231	76463	41729	83459	45641	91283
38303	76607	41969	83939	45971	91943
38333	76667	42023	84047	46181	92363
38453	76907	42071	84143	46199	92399
38459	76919	42089	84179	46229	92459
38501	77003	42131	84263	46349	92699
38639	77279	42221	84443	46523	93047
38669	77339	42359	84719	46589	93179
38723	77447	42473	84947	46619	93239
38861	77723	42611	85223	46643	93287
38873	77747	42719	85439	46691	93383
38891	77783	42743	85487	46703	93407
38933	77867	42821	85643	46751	93503
39089	78179	42923	85847	47189	94379
39233	78467	43013	86027	47279	94559
39239	78479	43313	86627	47363	94727
39419	78839	43391	86783	47501	95003
39443	78887	43541	87083	47513	95027
39521	79043	43649	87299	47543	95087
39551	79103	43661	87323	47609	95219
39569	79139	43691	87383	47639	95279
39659	79319	43721	87443	47741	95483
39779	79559	43793	87587	48029	96059
39953	79907	43943	87887	48131	96263
39971	79943	44111	88223	48221	96443

Números primos de Sophie Germain menores de 100 000

www.vaxasoftware.com

Continuación

n	$2n + 1$	n	$2n + 1$	n	$2n + 1$
48239	96479	52553	105107	56519	113039
48413	96827	52571	105143	56531	113063
48479	96959	52583	105167	56663	113327
48563	97127	52631	105263	56681	113363
48593	97187	52733	105467	56783	113567
48731	97463	52883	105767	56891	113783
48761	97523	53051	106103	56909	113819
49103	98207	53093	106187	56921	113843
49193	98387	53309	106619	56951	113903
49253	98507	53411	106823	57041	114083
49331	98663	53453	106907	57149	114299
49433	98867	53549	107099	57203	114407
49463	98927	53591	107183	57329	114659
49481	98963	53639	107279	57413	114827
49499	98999	53849	107699	57773	115547
49559	99119	53951	107903	57839	115679
49811	99623	54011	108023	57881	115763
49853	99707	54101	108203	58013	116027
49919	99839	54251	108503	58049	116099
50021	100043	54293	108587	58193	116387
50051	100103	54401	108803	58211	116423
50261	100523	54413	108827	58451	116903
50273	100547	54443	108887	58511	117023
50411	100823	54773	109547	58601	117203
50423	100847	54941	109883	58889	117779
50513	101027	54959	109919	58979	117959
50591	101183	55229	110459	59021	118043
50741	101483	55439	110879	59063	118127
50873	101747	55469	110939	59123	118247
50969	101939	55631	111263	59369	118739
50993	101987	55661	111323	59393	118787
51203	102407	55673	111347	59399	118799
51503	103007	55721	111443	59453	118907
51521	103043	55733	111467	59513	119027
51539	103079	55799	111599	59621	119243
51659	103319	55829	111659	59723	119447
51893	103787	55889	111779	59879	119759
52103	104207	55931	111863	59981	119963
52121	104243	56009	112019	60083	120167
52163	104327	56081	112163	60149	120299
52289	104579	56099	112199	60251	120503
52361	104723	56123	112247	60293	120587
52379	104759	56393	112787	60383	120767
52511	105023	56489	112979	60449	120899

Números primos de Sophie Germain menores de 100 000

www.vaxasoftware.com

Continuación

n	$2n + 1$	n	$2n + 1$	n	$2n + 1$
60509	121019	65099	130199	69203	138407
60689	121379	65111	130223	69341	138683
60719	121439	65129	130259	69431	138863
60761	121523	65171	130343	69539	139079
60773	121547	65183	130367	69593	139187
60779	121559	65309	130619	69809	139619
61331	122663	65393	130787	69941	139883
61409	122819	65633	131267	70061	140123
61469	122939	65651	131303	70079	140159
61703	123407	65843	131687	70181	140363
61751	123503	65963	131927	70313	140627
61961	123923	66029	132059	70379	140759
61991	123983	66173	132347	70589	141179
62099	124199	66191	132383	70769	141539
62171	124343	66431	132863	70793	141587
62213	124427	66593	133187	70853	141707
62351	124703	66701	133403	70901	141803
62423	124847	66749	133499	70979	141959
62459	124919	66791	133583	71399	142799
62501	125003	66959	133919	71453	142907
62591	125183	67043	134087	71693	143387
62603	125207	67103	134207	71741	143483
62753	125507	67121	134243	71843	143687
62819	125639	67169	134339	71849	143699
62981	125963	67181	134363	71999	143999
63113	126227	67349	134699	72101	144203
63179	126359	67433	134867	72161	144323
63419	126839	67499	134999	72269	144539
63671	127343	67559	135119	72503	145007
63743	127487	67733	135467	72911	145823
63803	127607	67943	135887	73259	146519
63839	127679	68111	136223	73421	146843
63863	127727	68171	136343	73523	147047
63929	127859	68261	136523	73553	147107
64301	128603	68279	136559	73589	147179
64373	128747	68489	136979	73613	147227
64439	128879	68543	137087	73673	147347
64451	128903	68639	137279	73709	147419
64709	129419	68669	137339	73751	147503
64763	129527	68699	137399	73823	147647
64793	129587	68819	137639	74099	148199
64853	129707	68963	137927	74201	148403
64901	129803	69029	138059	74219	148439
65063	130127	69119	138239	74363	148727

Continuación

n	$2n + 1$	n	$2n + 1$	n	$2n + 1$
74381	148763	78623	157247	82721	165443
74699	149399	78653	157307	82763	165527
74729	149459	78713	157427	82793	165587
74759	149519	78779	157559	82889	165779
74771	149543	78839	157679	83243	166487
74933	149867	79151	158303	83339	166679
75041	150083	79181	158363	83399	166799
75149	150299	79259	158519	83423	166847
75161	150323	79283	158567	83459	166919
75329	150659	79349	158699	83579	167159
75353	150707	79379	158759	83813	167627
75389	150779	79433	158867	83873	167747
75479	150959	79559	159119	83939	167879
75503	151007	79589	159179	84011	168023
75689	151379	79613	159227	84131	168263
75821	151643	79769	159539	84263	168527
75833	151667	79811	159623	84299	168599
75941	151883	79841	159683	84401	168803
75983	151967	79889	159779	84431	168863
76001	152003	80039	160079	84443	168887
76031	152063	80309	160619	84449	168899
76091	152183	80369	160739	84503	169007
76259	152519	80651	161303	84509	169019
76283	152567	80669	161339	84533	169067
76421	152843	80681	161363	84629	169259
76679	153359	80819	161639	84653	169307
76781	153563	81071	162143	84659	169319
76871	153743	81131	162263	84713	169427
76943	153887	81281	162563	84761	169523
77243	154487	81509	163019	85049	170099
77261	154523	81563	163127	85061	170123
77471	154943	81611	163223	85103	170207
77513	155027	81629	163259	85121	170243
77543	155087	81701	163403	85133	170267
77699	155399	81839	163679	85223	170447
77711	155423	81929	163859	85313	170627
77813	155627	82073	164147	85523	171047
77849	155699	82139	164279	85601	171203
78059	156119	82193	164387	85691	171383
78173	156347	82223	164447	85733	171467
78233	156467	82493	164987	85829	171659
78311	156623	82499	164999	85853	171707
78341	156683	82529	165059	85931	171863
78509	157019	82601	165203	86111	172223

Números primos de Sophie Germain menores de 100 000

www.vaxasoftware.com

y fin

<i>n</i>	$2n + 1$	<i>n</i>	$2n + 1$	<i>n</i>	$2n + 1$
86171	172343	91631	183263	96731	193463
86291	172583	91691	183383	96779	193559
86441	172883	91841	183683	96851	193703
86771	173543	92003	184007	96989	193979
86843	173687	92243	184487	97001	194003
87071	174143	92363	184727	97241	194483
87149	174299	92681	185363	97511	195023
87221	174443	92849	185699	97523	195047
87299	174599	92861	185723	97829	195659
87383	174767	92951	185903	97871	195743
87539	175079	92993	185987	97931	195863
87701	175403	93053	186107	97943	195887
87959	175919	93059	186119	98123	196247
88079	176159	93113	186227	98321	196643
88463	176927	93239	186479	98369	196739
88661	177323	93323	186647	98453	196907
88811	177623	93371	186743	98459	196919
88919	177839	93479	186959	98561	197123
89051	178103	93563	187127	98573	197147
89123	178247	93581	187163	98621	197243
89153	178307	93683	187367	98639	197279
89399	178799	93893	187787	98669	197339
89759	179519	93911	187823	98711	197423
89909	179819	93941	187883	98849	197699
90011	180023	94079	188159	98963	197927
90089	180179	94151	188303	98981	197963
90173	180347	94229	188459	99023	198047
90281	180563	94343	188687	99041	198083
90599	181199	94421	188843	99089	198179
90641	181283	94463	188927	99173	198347
90749	181499	95261	190523	99251	198503
90803	181607	95393	190787	99551	199103
90833	181667	95549	191099	99623	199247
90971	181943	95561	191123	99689	199379
91079	182159	95723	191447	99761	199523
91121	182243	95789	191579	99839	199679
91139	182279	95813	191627		
91193	182387	95873	191747		
91373	182747	95891	191783		
91433	182867	96269	192539		
91463	182927	96293	192587		
91499	182999	96443	192887		
91529	183059	96461	192923		
91583	183167	96581	193163		