

Primitive Pythagorean Triples 1-2100 + r-values								
a	b	c	r=a+b-c	c↓=c+r	Prime	Prime ?	PPT ?	Both Prime & PPT
3	4	5	2	7				
5	12	13	4	17				
8	15	17	6	23				
7	24	25	6	31				
20	21	29	12	41				
12	35	37	10	47				
9	40	41	8	49				
28	45	53	20	73				
11	60	61	10	71				
16	63	65	14	79				
33	56	65	24	89				
48	55	73	30	103				
13	84	85	12	97				
36	77	85	28	113				
39	80	89	30	119				
65	72	97	40	137				
20	99	101	18	119				
60	91	109	42	151				
15	112	113	14	127				
44	117	125	36	161				
88	105	137	56	193				
17	144	145	16	161				
24	143	145	22	167				
51	140	149	42	191				
85	132	157	60	217				
119	120	169	70	239				
52	165	173	44	217				
19	180	181	18	199				
57	176	185	48	233				
104	153	185	72	257				
95	168	193	70	263				
28	195	197	26	223				
84	187	205	66	271				
133	156	205	84	289				
21	220	221	20	241				
140	171	221	90	311				
60	221	229	52	281				
105	208	233	80	313				
120	209	241	88	329				
32	255	257	30	287				
23	264	265	22	287				
96	247	265	78	343				
69	260	269	60	329				
115	252	277	90	367				
160	231	281	110	391				
161	240	289	112	401				
68	285	293	60	353				
136	273	305	104	409				
207	224	305	126	431				
25	312	313	24	337				
75	308	317	66	383				
36	323	325	34	359				
204	253	325	132	457				
175	288	337	126	463				
180	299	349	130	479				
225	272	353	144	497				
27	364	365	26	391				
76	357	365	68	433				
252	275	373	154	527				
135	352	377	110	487				
152	345	377	120	497				
189	340	389	140	529				
228	325	397	156	553				
40	399	401	38	439				
120	391	409	102	511				
29	420	421	28	449				
87	416	425	78	503				
297	304	425	176	601				
145	408	433	120	553				
84	437	445	76	521				
203	396	445	154	599				
280	351	449	182	631				
168	425	457	136	593				
261	380	461	180	641				
31	480	481	30	511				
319	360	481	198	679				
44	483	485	42	527				
93	476	485	84	569				
132	475	493	114	607				
155	468	493	130	623				
217	456	505	168	673				
336	377	505	208	713				
220	459	509	170	679				
279	440	521	198	719				
92	525	533	84	617				
308	435	533	210	743				
341	420	541	220	761				
33	544	545	32	577				
184	513	545	152	697				
165	532	557	140	697				
276	493	565	204	769				
396	403	565	234	799				
231	520	569	182	751				
48	575	577	46	623				
368	465	593	240	833				
240	551	601	190	791				
35	612	613	34	647				
105	608	617	96	713				
336	527	625	238	863				
100	621	629	92	721				
429	460	629	260	889				
200	609	641	168	809				
315	572	653	234	887				
300	589	661	228	889				
385	552	673	264	937				
52	675	677	50	727				
37	684	685	36	721				
156	667	685	138	823				
111	680	689	102	791				
400	561	689	272	961				
185	672	697	160	857				
455	528	697	286	983				
260	651	701	210	911				
259	660	709	210	919				
333	644	725	252	977				
364	627	725	266	991				
108	725	733	100	833				
216	713	745	184	929				
407	624	745	286	1031				
468	595	757	306	1063				
39	760	761	38	799				
481	600	769	312	1081				
195	748	773	170	943				
56	783	785	54	839				
273	736	785	224	1009				
168	775	793	150	943				
432	665	793	304	1097				
555	572	797	330	1127				
280	759	809	230	1039				
429	700	821	308	1129				
540	629	829	340	1169				
41	840	841	40	881				
116	837	845	108	953				
123	836	845	114	959				
205	828	853	180	1033				
232	825	857	200	1057				
287	816	865	238	1103				
504	703	865	342	1207				
348	805	877	276	1153				
369	800	881	288	1169				
60	899	901	58	959				
451	780	901	330	1231				
464	777	905	336	1241				
616	663	905	374	1279				
43	924	925	42	967				
533	756	925	364	1289				
129	920	929	120	1049				
215	912	937	190	1127				
580	741	941	380	1321				
301	900	949	252	1201				
420	851	949	322	1271				
615	728	953	390	1343				
124	957	965	116	1081				
387	884	965	306	1271				
248	945	977	216	1193				
473	864	985	352	1337				
696	697	985	408	1393				
372	925	997	300	1297				
559	840	1009	390	1399				
45	1012	1013	44	1057				
660	779	1021	418	1439				
64	1023	1025	62	1087				
496	897	1025	368	1393				
192	1015	1033	174	1207				
315	988	1037	266	1303				
645	812	1037	420	1457				
320	999	1049	270	1319				
620	861	1061	420	1481				
731	780	1069	442	1511				
448	975	1073	350	1423				
495	952	1073	374	1447				
132	1085	1093	124	1217				
585	928	1097	416	1513				
47	1104	1105	46	1151				
264	1073	1105	232	1337				
576	943	1105	414	1519				
744	817	1105	456	1561				
141	1100	1109	132	1241				
235	1092	1117	210	1327				
329	1080	1129	280	1409				
423	1064	1145	342	1487				
704	903	1145	462	1607				
528	1025	1153	400	1553				
68	1155	1157	66	1223				
265	868	1157	476	1633				
704	1147	1165	186	1351				
517	1044	1165	396	1561				
340	1131	1181	290	1471				
611	1020	1189	442	1631				
660	989	1189	460	1649				
832	855	1193	494	1687				
49	1200	1201	48	1249				
147	1196	1205	138	1343				
476	1107	1205	378	1583				
245	1188	1213	220	1433				
705	992	1217	480	1697				
140	1221	1229	132	1361				
612	1075	1237	450	1687				
280	1209	1241	248	1489				
441	1160	1241	360	1601				
799	960	1249	510	1759				