

Table 21: Table XXI. PPTs 1-2100 + r-values. Prime-PPT

A	B	C	D	E	F	G	H
a	b	c	$r=a+b-c$	$c \downarrow = *c+r$	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	+	+	+
152	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	130	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	969	+	-	-
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	442	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	+	-	-
765	868	1157	476	1633	-	-	-
204	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	+	-	-
420	1189	1261	348	1609	+	+	+
539	1140	1261	418	1679	-	-	-