

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

A	B	C	$r = a+b-c$	$c \downarrow = c+r$	Prime ?	PPT ?	Both Prime & PPT
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	21	+	-	-
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	+	-	-
135	352	377	110	487	+	+	+
152	345	377	120	497	-	-	-
189	340	389	140	529	-	-	-
228	325	397	176	601	+	+	+
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	176	601	+	+	+
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	176	601	+	+	+