

Finde die Zahlen, die Quadratzahlen sind. Schreibe neben sie, welche natürliche Zahl zum Quadrat die angegebene Zahl ergibt.

Markiere alle anderen Zahlen mit einem „n“ (siehe Beispiel).

412	n	64	8	205	n
132	n	117	n	64	8
177	n	310	n	610	n
225	15	611	n	196	14
49	7	378	n	210	n
196	14	324	18	484	22
625	25	456	n	361	19
123	n	361	19	406	n
522	n	49	7	359	n
81	9	463	n	292	n
218	n	289	17	324	18
441	21	300	n	144	12
464	n	225	15	198	n
289	17	407	n	121	11
256	16	611	n	386	n
479	n	581	n	256	16
182	n	196	14	636	n
64	8	175	n	225	15
144	12	318	n	250	n
192	n	529	23	623	n
215	n	213	n	463	n
338	n	262	n	507	n
361	19	625	25	188	n
160	n	126	n	362	n
121	11	567	n	221	n
487	n	121	11	169	13
324	18	520	n	143	n
293	n	292	n	415	n
577	n	404	n	309	n
576	24	441	21	625	25
609	n	541	n	537	n
342	n	113	n	289	17
440	n	243	n	424	n
252	n	256	16	521	n
169	13	443	n	613	n
101	n	144	12	325	n
401	n	389	n	441	21
217	n	232	n	351	n
499	n	540	n	410	n
326	n	617	n	382	n
134	n	626	n	81	9
583	n	636	n	276	n
549	n	169	13	398	n
296	n	471	n	367	n
401	n	536	n	245	n
149	n	81	9	136	n
150	n	158	n	49	7

Finde die Zahlen, die Quadratzahlen sind. Schreibe neben sie, welche natürliche Zahl zum Quadrat die angegebene Zahl ergibt.

Markiere alle anderen Zahlen mit einem „n“ (siehe Beispiel).

319	n	144	12	393	n
81	9	364	n	539	n
284	n	361	19	614	n
388	n	340	n	64	8
576	24	441	21	625	25
478	n	268	n	81	9
49	7	117	n	384	n
535	n	81	9	638	n
496	n	315	n	49	7
135	n	478	n	626	n
169	13	580	n	168	n
144	12	164	n	410	n
347	n	311	n	242	n
184	n	196	14	237	n
121	11	577	n	150	n
379	n	529	23	422	n
389	n	564	n	397	n
321	n	202	n	468	n
354	n	289	17	324	18
625	25	540	n	361	19
225	15	125	n	196	14
112	n	256	16	226	n
324	18	323	n	175	n
361	19	625	25	139	n
601	n	416	n	384	n
485	n	626	n	185	n
563	n	533	n	635	n
168	n	339	n	572	n
485	n	416	n	289	17
256	16	458	n	509	n
441	21	521	n	144	12
343	n	424	n	441	21
126	n	193	n	626	n
366	n	64	8	466	n
342	n	487	n	480	n
417	n	225	15	487	n
495	n	443	n	256	16
649	n	121	11	169	13
290	n	293	n	135	n
494	n	49	7	293	n
230	n	169	13	250	n
196	14	324	18	484	22
64	8	235	n	225	15
343	n	611	n	433	n
325	n	298	n	490	n
355	n	423	n	404	n
289	17	246	n	121	11

Finde die Zahlen, die Quadratzahlen sind. Schreibe neben sie, welche natürliche Zahl zum Quadrat die angegebene Zahl ergibt.

Markiere alle anderen Zahlen mit einem „n“ (siehe Beispiel).

361	19		625	25		104	n
326	n		256	16		375	n
539	n		418	n		329	n
156	n		619	n		374	n
488	n		104	n		502	n
204	n		196	14		220	n
482	n		169	13		506	n
289	17		643	n		121	11
256	16		284	n		379	n
196	14		324	18		484	22
243	n		361	19		590	n
511	n		515	n		527	n
625	25		319	n		361	19
166	n		144	12		419	n
116	n		172	n		337	n
508	n		207	n		277	n
81	9		337	n		253	n
465	n		474	n		409	n
325	n		445	n		441	21
211	n		417	n		220	n
424	n		412	n		350	n
311	n		289	17		324	18
631	n		633	n		375	n
172	n		64	8		554	n
441	21		471	n		144	12
186	n		529	23		460	n
169	13		206	n		316	n
451	n		501	n		64	8
566	n		586	n		492	n
381	n		225	15		477	n
225	15		231	n		196	14
121	11		322	n		188	n
576	24		441	21		625	25
334	n		638	n		81	9
364	n		328	n		485	n
517	n		442	n		289	17
64	8		250	n		225	15
111	n		49	7		577	n
609	n		299	n		256	16
159	n		410	n		49	7
300	n		81	9		287	n
49	7		187	n		417	n
183	n		496	n		146	n
355	n		190	n		149	n
324	18		404	n		291	n
144	12		546	n		125	n
114	n		121	11		169	13

Finde die Zahlen, die Quadratzahlen sind. Schreibe neben sie, welche natürliche Zahl zum Quadrat die angegebene Zahl ergibt.

Markiere alle anderen Zahlen mit einem „n“ (siehe Beispiel).

441	21	158	n	144	12
283	n	49	7	516	n
452	n	121	11	169	13
557	n	145	n	490	n
169	13	450	n	560	n
625	25	394	n	361	19
144	12	590	n	600	n
324	18	580	n	194	n
605	n	264	n	281	n
156	n	329	n	49	7
161	n	144	12	390	n
235	n	64	8	295	n
81	9	403	n	254	n
104	n	509	n	632	n
228	n	529	23	469	n
521	n	196	14	451	n
432	n	147	n	586	n
576	24	441	21	625	25
287	n	361	19	213	n
196	14	324	18	484	22
195	n	81	9	209	n
430	n	289	17	324	18
432	n	338	n	441	21
631	n	256	16	311	n
113	n	553	n	81	9
49	7	510	n	257	n
488	n	632	n	389	n
256	16	637	n	531	n
622	n	173	n	163	n
252	n	225	15	586	n
172	n	415	n	137	n
64	8	118	n	225	15
356	n	340	n	64	8
380	n	114	n	527	n
121	11	448	n	197	n
352	n	169	13	157	n
219	n	449	n	281	n
239	n	599	n	424	n
489	n	154	n	276	n
245	n	173	n	289	17
289	17	447	n	121	11
549	n	215	n	398	n
225	15	440	n	196	14
403	n	282	n	420	n
585	n	362	n	256	16
420	n	236	n	186	n
361	19	625	25	631	n