

# TABLA PITAGÓRICA

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
2	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
3	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	84	87	90
4	0	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120
5	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150
6	0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180
7	0	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84	91	98	105	112	119	126	133	140	147	154	161	168	175	182	189	196	203	210
8	0	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	96	104	112	120	128	136	144	152	160	168	176	184	192	200	208	216	224	232	240
9	0	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	99	108	117	126	135	144	153	162	171	180	189	198	207	216	225	234	243	252	261	270
10	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300
11	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	121	132	143	154	165	176	187	198	209	220	231	242	253	264	275	286	297	308	319	330
12	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	132	144	156	168	180	192	204	216	228	240	252	264	276	288	300	312	324	336	348	360
13	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	143	156	169	182	195	208	221	234	247	260	273	286	299	312	325	338	351	364	377	390
14	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	154	168	182	196	210	224	238	252	266	280	294	308	322	336	350	364	378	392	406	420
15	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	165	180	195	210	225	240	255	270	285	300	315	330	345	360	375	390	405	420	435	450
16	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	176	192	208	224	240	256	272	288	304	320	336	352	368	384	400	416	432	448	464	480
17	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	187	204	221	238	255	272	289	306	323	340	357	374	391	408	425	442	459	476	493	510
18	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	198	216	234	252	270	288	306	324	342	360	378	396	414	432	450	468	486	504	522	540
19	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	209	228	247	266	285	304	323	342	361	380	399	418	437	456	475	494	513	532	551	570
20	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400	420	440	460	480	500	520	540	560	580	600
21	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	231	252	273	294	315	336	357	378	399	420	441	462	483	504	525	546	567	588	609	630
22	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	242	264	286	308	330	352	374	396	418	440	462	484	506	528	550	572	594	616	638	660
23	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	253	276	299	322	345	368	391	414	437	460	483	506	529	552	575	598	621	644	667	690
24	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	264	288	312	336	360	384	408	432	456	480	504	528	552	576	600	624	648	672	696	720
25	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	275	300	325	350	375	400	425	450	475	500	525	550	575	600	625	650	675	700	725	750
26	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	286	312	338	364	390	416	442	468	494	520	546	572	598	624	650	676	702	728	754	780
27	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	297	324	351	378	405	432	459	486	513	540	567	594	621	648	675	702	729	756	783	810
28	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	308	336	364	392	420	448	476	504	532	560	588	616	644	672	700	728	756	784	812	840
29	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	319	348	377	406	435	464	493	522	551	580	609	638	667	696	725	754	783	812	841	870
30	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900