Tiger Populations since 1970

	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 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60														00																						
1 2 3 4 5	6 7 8	9 10	11 12	13 14	4 15	16 17	7 18 - T . T	19	20 21	22 .	23 2	24 2 . T.	5 26	27 2	8 29	30	31 3	32 33	34 3	5 36	37 3	38 39	9 40	41 4	2 43	44 4	5 46	47 T T	48 49	50	51 52	53 !	54 55	56 T T	57 58	59	60
40 1 40 1 40	1 40 1	40 1	40 1	40 1	40	1 40	+ +	40	1 40	1	40	1 4	0 1	40	40) 1	40	1 40	1 4	0 1	40	1 40	0 1	40	1 40	1 4	0 1	40	1 40	1	40 1	40	1 40	1	40 1	40	1
39 2 39 2 39		39 2	39 2	39 2	2 39	2 39	9 2	+	2 39	\vdash	39	2 3	9 2	39 2	2 39) 2	39	2 39	2 3	9 2	39	2 39	9 2	39 2	2 39	2 3	9 2	39	2 39	2	39 2	39	2 39) 2 :	39 2	39	2
38 3 38 3 38	3 38 3	38 3	38 3	38 3	38	3 38	3 3	38	3 38	3	38	3 3	8 3	38 3	3 38	3	38	3 38	3 3	8 3	38	3 38	8 3	38 3	38	3 3	8 3	38	3 38	3 3	38 3	38	3 38	3 3	38 3	38	3
37 4 37 4 37	4 37 4	37 4	37 4	37 4	37	4 37	7 4	37	4 37	4	37	4 3	7 4	37	1 37	4	37	4 37	4 3	7 4	37	4 37	7 4	37 4	1 37	4 3	7 4	37	4 37	4	37 4	37	4 37	4	37 4	37	4
36 5 36 5 36	5 36 5	36 5	36 5	36 5	36	5 36	5 5	36	5 36	5	36	5 3	6 5	36	36	5	36	5 36	5 3	6 5	36	5 36	6 5	36	36	5 3	6 5	36	5 36	5 5	36 5	36	5 36	5 5	36 5	36	5
35 6 35 6 35	6 35 6	35 6	35 6	35 6	35	6 35	5 6	35	6 35	6	35	6 3	5 6	35 (35	6	35	6 35	6 3	5 6	35	6 3	5 6	35 (35	6 3	5 6	35	6 35	5 6	35 6	35	6 35	6	35 6	35	6
34 7 34 7 34	7 34 7	34 7	34 7	34 7	7 34	7 34	4 7	34	7 34	7	34	7 3	4 7	34	7 34	7	34	7 34	7 3	4 7	34	7 34	4 7	34	7 34	7 3	4 7	34	7 34	7	34 7	34	7 34	7	34 7	34	7
33 8 33 8 33	8 33 8	33 8	33 8	33 8	33	8 33	8 8	33	8 33	8	33	8 3	3 8	33 8	3 33	8	33	8 33	8 3	3 8	33	8 33	3 8	33 8	3 33	8 3	3 8	33	8 33	8 8	33 8	33	8 33	8 8	33 8	33	8
32 9 32 9 32	9 32 9	32 9	32 9	32 9	32	9 32	2 9	32	9 32	9	32	9 3	2 9	32	32	9	32	9 32	9 3	2 9	32	9 32	2 9	32	32	9 3	2 9	32	9 32	2 9	32 9	32	9 32	9 :	32 9	32	9
31 10 31 10 31	10 31 10	31 10	31 10	31 10	0 31	10 3 ⁻	1 10	31	10 31	10	31	10 3	1 10	31 1	0 31	10	31	10 31	10 3	1 10	31	10 3 ⁻	1 10	31 1	0 31	10 3	1 10	31	10 31	10	31 10	31	10 31	10	31 10) 31	10
30 11 30 11 30	11 30 11	30 11	30 11	30 1 ⁻	1 30	11 30	11	30	11 30	11	30	11 3	0 11	30 1	1 30	11	30	11 30	11 3	0 11	30	11 30	0 11	30 1	1 30	11 3	0 11	30	11 30) 11	30 11	30	11 30	11	30 11	30	11
29 12 29 12 29	12 29 12	29 12	29 12	29 12	2 29	12 29	12	29	12 29	12	29	12 2	9 12	29 1	2 29	12	29	12 29	12 2	9 12	29	12 29	9 12	29 1	2 29	12 2	9 12	29	12 29) 12	29 12	2 29	12 29	12	29 12	2 29	12
28 13 28 13 28	13 28 13	28 13	28 13	28 13	3 28	13 28	3 13	28	13 28	13	28	13 2	8 13	28 1	3 28	13	28	13 28	13 2	8 13	28	13 28	8 13	28 1	3 28	13 2	8 13	28	13 28	13	28 13	3 28	13 28	13	28 13	3 28	13
27 14 27 14 27	14 27 14	27 14	27 14	27 14	4 27	14 27	7 14	27	14 27	14	27	14 2	7 14	27 1	4 27	14	27	14 27	14 2	7 14	27	14 27	7 14	27 1	4 27	14 2	7 14	27	14 27	14	27 14	1 27	14 27	7 14 2	27 14	4 27	14
26 15 26 15 26	15 26 15	26 15	26 15	26 1	5 26	15 26	3 15	26	15 26	15	26	15 2	6 15	26 1	5 26	15	26	15 26	15 2	6 15	26	15 26	6 15	26 1	5 26	15 2	6 15	26	15 26	3 15	26 15	26	15 26	3 15	26 15	5 26	15
25 16 25 16 25	16 25 16	25 16	25 16	25 10	6 25	16 25	5 16	25	16 25	16	25	16 2	5 16	25 1	6 25	16	25	16 25	16 2	5 16	25	16 2	5 16	25 1	6 25	16 2	5 16	25	16 25	5 16	25 16	5 25	16 25	16	25 16	6 25	16
24 17 24 17 24	17 24 17	24 17	24 17	24 17	7 24	17 24	1 17	24	17 24	17	24	17 2	4 17	24 1	7 24	17	24	17 24	17 2	4 17	24	17 24	4 17	24 1	7 24	17 2	4 17	24	17 24	17	24 17	, 24	17 24	. 17	24 17	7 24	17
23 18 23 18 23	18 23 18	23 18	23 18	23 18	8 23	18 23	3 18	23	18 23	18	23	18 2	3 18	23 1	8 23	18	23	18 23	18 2	3 18	23	18 23	3 18	23 1	8 23	18 2	3 18	23	18 23	3 18	23 18	3 23	18 23	, 18	23 18	3 23	18
22 19 22 19 22	19 22 19	22 19	22 19	22 19	9 22	19 22	2 19	22	19 22	19	22	19 2	2 19	22 1	9 22	19	22	19 22	19 2	2 19	22	19 22	2 19	22 1	9 22	19 2	2 19	22	19 22	2 19	22 19	22	19 22	19	22 19	9 22	19
21 20 21 20 21	20 21 20	21 20	21 20	21 20	0 21 3	20 2°	1 20	21	20 21	20	21 2	20 2	1 20	21 2	0 21	20	21	20 21	20 2	1 20	21 2	20 2 ⁻	1 20	21 2	0 21	20 2	1 20	21	20 21	20	21 20) 21	20 21	20	21 20) 21	20
20 21 20 21 20	21 20 21	20 21	20 21	20 2 ⁻	1 20 :	21 20	21	20	21 20	21	20 2	21 2	0 21	20 2	1 20	21	20	21 20	21 2	0 21	20 2	21 20	0 21	20 2	1 20	21 2	0 21	20	21 20	21	20 2 ⁻	20 2	21 20	21	20 21	1 20	21
19 22 19 22 19	22 19 22	19 22	19 22	19 22	2 19	22 19	9 22	19	22 19	22	19 2	22 1	9 22	19 2	2 19	22	19	22 19	22 1	9 22	19 2	22 19	9 22	19 2	2 19	22 1	9 22	19	22 19) 22	19 22	2 19 2	22 19) 22	19 22	2 19	22
18 23 18 23 18	23 18 23	18 23	18 23	18 23	3 18 2	23 18	3 23	18	23 18	23	18 2	23 1	8 23	18 2	3 18	23	18	23 18	23 1	8 23	18 2	23 18	8 23	18 2	3 18	23 1	8 23	18	23 18	3 23	18 23	3 18 2	23 18	3 23	18 23	3 18	23
17 24 17 24 17	24 17 24	17 24	17 24	17 24	4 17 :	24 17	7 24	17	24 17	24	17 2	24 1	7 24	17 2	4 17	24	17	24 17	24 1	7 24	17 2	24 17	7 24	17 2	4 17	24 1	7 24	17	24 17	7 24	17 24	17	24 17	7 24	17 24	4 17	24
16 25 16 25 16	25 16 25	16 25	16 25	16 2	5 16 2	25 16	3 25	16	25 16	25	16 2	25 1	6 25	16 2	5 16	25	16	25 16	25 1	6 25	16 2	25 16	6 25	16 2	5 16	25 1	6 25	16	25 16	3 25	16 25	5 16 2	25 16	3 25	16 25	5 16	25
15 26 15 26 15		\vdash		+-+	+		+	-+		26	15 2		_	15 2	_		\vdash		+-+		+	_	_		_		_	+		_	15 26	15	26 15	5 26	15 26	6 15	26
14 27 14 27 14	27 14 27	14 27	14 27	14 2	7 14 :	27 14	1 27	14	27 14	27	14 2			14 2	-		\vdash	27 14	27 1	4 27	14 2	27 14	4 27	14 2	7 14	27 1	4 27	14	27 14	1 27	14 27	, 14	27 14	27	14 27	7 14	27
13 28 13 28 13	28 13 28	13 28	13 28	13 28	8 13 3	28 13	3 28	13	28 13	28	13 2		_	13 2	_		\vdash				-	_	_		+		_	+		+	13 28		28 13	3 28	13 28	8 13	28
	29 12 29	 		+	+		+	-+		29	12 2		2 29		_			29 12	+				_		+		_	+	29 12	+		+	29 12	2 29	12 29	9 12	29
	30 11 30			+-+	+	_	+ +	-+	30 11	30	11 (1 30		0 11		11 (30 1	1 30			-		+			+ +	30 11	+	11 30) 11	30 11	30	11 30) 11	30
10 31 10 31 10	31 10 31	10 31	10 31	10 3	1 10	31 10	31	10	31 10	31	10 (31 1	0 31	10 3	1 10	31	10 3		31 1	0 31	10 3	31 10	0 31	10 3	1 10	31 1	0 31	10	31 10	31	10 3	10	31 10	31	10 3	1 10	31
9 32 9 32 9	32 9 32	9 32	9 32	9 32	2 9 :	32 9	32	9	32 9	32	9 (32 9	32	9 3	2 9	32	9	32 9	32 9	32	9 3	32 9	32	9 3	2 9	32 9	32	9	32 9	32	9 32	2 9	32 9	32	9 32	2 9	32
	33 8 33		8 33	+	+++	33 8	+	-+	33 8	33	8 3	33 8	3 33	8 3	3 8	33		33 8	33 8	3 33		33 8	3 33	8 3	3 8		3 33	+	33 8	33	8 33	+		33	8 33	3 8	33
7 34 7 34 7	34 7 34		7 34	+	+	34 7	34	-	34 7	34	7 (34 7	34	7 3	4 7	34	\vdash	34 7	34	7 34	-	34 7	7 34	7 3	4 7	34	7 34	+	34 7	34	7 34	+	34 7	34	7 34	4 7	34
	35 6 35		6 35	++-	+	35 6	+-+	_	35 6	35	6	35 6	35	6 3	5 6	35		35 6	35 6	3 35		35 6	3 35	6 3	5 6	35	3 35	6	35 6	35	6 3			35	6 3	5 6	35
	36 5 36			+ +	+	36 5	+	-	36 5	36	5 /	36 5	36	5 3	6 5	36	5 3		36 4	36	-	36 5	5 36	5 3	6 5	36	5 36	5	36 5	36	5 30			36	5 36	5 5	36
	37 4 37	4 37	4 37	+	+++	37 4	37	-	37 4	37	4 /	37 4	37	4 3	7 4	37	4 3		37 4	4 37	-	37 4	1 37	4 3	7 4		4 37	1	37 4	37	4 37		_	37	4 3	7 1	37
3 38 3 38 3					+++	_	+ +	+		\vdash	_	+			_	-	\vdash		+		+	_	_		-		-	+		-		+ +			3 20	2 2	38
				+ +	+	_	+	\rightarrow		\vdash	-+	+	+	\vdash	+	+ +	\vdash	_	+ +	_	+		+		+		_	+ +		+				+ +	_	++++	
2 39 2 39 2	39 2 39				9 2 3	-	+	-	39 2	+		_	_		_	+ +	\vdash		+ +		 	_	+		+		-	+ +	39 2					39		9 2	
1 40 1 40 1	6 7 8		1 40						40 1					27 2				40 1		1 40	\perp	40 1		1 4					40 1	40	51 52	\bot		40		0 1 1	
1 4 3 4 3	0 / 0	J 10	11 12	13 14	10	10 1	10	13	ZU ZI		23 2	- 	J 20	Z1 Z	0 28	, 30	OI (JZ 33	34 3	J 30	31	JU 3	J 40	41 4	۷ 43	44 4	J 40	41	+0 48	, 50	JI 02	. 55 (74 00	50	JI 38	, 58	00