

DATA AGREGAT UMUR TUNGGAL BERDASARKAN JENIS KELAMIN KOTA METRO
SUMBER: DKB SEMESTER I TAHUN 2023

KODE	WILAYAH	USIA (TH)																															
		0		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15	
		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
METRO PUSAT	METRO	28	24	95	67	100	100	102	87	94	103	114	104	117	120	121	126	106	127	121	124	123	123	151	120	144	115	116	126	124	106	125	129
	HADIMULYO TIMUR	19	21	79	60	97	84	83	84	87	117	95	71	112	85	95	88	94	98	99	91	78	91	124	84	116	107	116	92	90	87	98	92
	IMOPURO	6	4	33	13	48	35	40	43	55	28	54	41	52	50	54	45	66	47	53	41	59	62	61	58	52	54	55	57	55	59	51	43
	HADIMULYO BARAT	34	24	104	97	105	107	104	123	116	112	124	100	95	108	105	95	136	108	117	115	108	99	103	110	127	113	97	115	104	117	111	90
	YOSOMULYO	23	20	65	64	76	83	80	76	82	85	103	82	80	74	89	95	79	91	107	82	102	67	91	104	100	90	96	84	109	98	99	77
	JUMLAH I	110	93	376	301	426	409	409	413	434	445	490	398	456	437	464	449	481	471	497	453	470	442	530	476	539	479	480	474	482	467	484	431
METRO UTARA	BANJARSARI	30	22	92	74	88	87	119	78	102	108	94	96	118	101	99	97	112	101	116	102	98	106	95	96	96	105	111	107	91	87	109	118
	PURWOSARI	13	9	47	47	43	58	48	40	55	60	54	45	67	51	50	52	63	59	61	49	65	59	62	63	63	76	61	60	72	42	53	55
	KARANGREJO	29	18	69	66	74	67	79	82	99	89	96	71	83	76	80	76	67	68	80	86	88	77	96	95	102	96	98	80	90	83	93	78
	PURWOASRI	10	16	42	36	47	31	37	35	43	34	40	35	43	42	50	40	36	44	53	53	35	38	53	46	45	41	32	46	46	36	35	37
	JUMLAH II	82	65	250	223	252	243	283	235	299	291	284	247	311	270	279	265	278	272	310	290	286	280	306	300	306	318	302	293	299	248	290	288
METRO BARAT	MULYOJATI	12	21	43	41	66	59	81	46	53	76	86	59	74	57	76	73	71	70	79	71	76	70	78	66	85	68	74	75	65	62	67	54
	GANJAR AGUNG	10	25	48	38	51	56	55	51	66	55	57	66	51	60	54	43	59	72	51	52	45	58	66	60	66	52	55	61	71	54	70	67
	MULYOSARI	8	7	15	14	25	22	23	26	41	18	31	29	22	23	33	33	24	34	31	22	25	21	25	26	26	39	39	20	32	29	26	29
	GANJAR ASRI	20	13	66	63	77	63	61	81	84	88	78	67	74	82	72	80	79	82	94	65	85	66	77	77	90	93	72	76	84	82	85	69
	JUMLAH III	50	66	172	156	219	200	220	204	244	237	252	221	221	222	235	229	233	258	255	210	231	215	246	229	267	252	240	232	252	227	248	219
METRO TIMUR	YOSODADI	22	18	52	64	81	71	86	68	71	94	69	80	92	76	72	60	79	69	75	76	90	92	81	78	110	74	84	86	109	99	111	110
	TEJOSARI	13	6	17	27	29	42	24	27	25	28	37	34	44	41	40	23	31	25	28	31	25	37	38	26	38	38	32	35	26	27	30	15
	IRING MULYO	19	30	86	77	103	91	102	100	100	99	119	93	113	112	113	115	108	113	99	112	131	108	125	125	118	108	108	126	137	119	122	99
	YOSOREJO	13	15	44	33	51	44	55	48	48	45	59	56	51	59	54	49	65	55	55	51	44	59	62	55	59	65	56	64	56	52	48	70
	TEJO AGUNG	14	9	39	48	58	48	54	45	66	46	52	62	58	59	52	55	55	46	69	65	56	53	64	61	65	46	79	57	63	53	64	56
	JUMLAH IV	81	78	238	249	322	296	321	288	310	312	336	325	358	347	331	302	338	308	326	335	346	349	370	345	390	331	359	368	391	350	375	350
METRO SELATAN	REJOMULYO	14	10	43	32	49	30	43	36	35	38	47	43	47	49	39	44	61	36	61	51	57	43	42	49	42	45	45	39	30	47	42	36
	MARGOREJO	13	15	27	40	50	45	44	45	53	39	46	55	57	37	53	43	52	43	51	42	43	46	47	62	53	57	59	49	50	37	49	40
	SUMBERSARI BANTUL	7	6	26	13	22	25	28	15	26	30	31	29	26	15	30	28	36	24	36	27	34	27	24	29	28	25	26	26	23	27	23	37
	MARGODADI	8	4	11	13	21	18	24	20	30	24	28	23	25	27	19	20	17	28	23	25	28	27	24	24	17	18	29	33	26	26	18	22
	JUMLAH V	42	35	107	98	142	118	139	116	144	131	152	150	155	128	141	135	166	131	171	145	162	143	137	164	140	145	159	147	129	137	132	135
	TOTAL	365	337	1.143	1.027	1.361	1.266	1.372	1.256	1.431	1.416	1.514	1.341	1.501	1.404	1.450	1.380	1.496	1.440	1.559	1.433	1.495	1.429	1.589	1.514	1.642	1.525	1.540	1.514	1.553	1.429	1.529	1.423

16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		32		33		34	
L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P		
111	117	80	74	94	101	114	89	137	114	114	129	100	130	126	111	119	109	111	102	137	115	112	117	100	121	105	115	106	93	94	116	115	103	87	96	89	88
97	93	66	53	65	61	84	77	81	75	75	85	80	77	88	93	73	74	72	82	84	90	66	98	82	98	93	104	109	79	75	89	83	90	76	72	84	82
43	48	35	28	39	39	49	47	41	53	43	48	53	43	52	51	40	48	49	43	48	41	39	47	48	48	48	53	42	40	30	40	46	33	38	45	44	39
96	95	83	76	72	88	113	101	109	115	96	95	116	120	113	114	127	114	95	96	102	102	107	108	119	134	99	94	108	109	116	116	104	91	118	97	96	117
70	81	65	72	83	73	85	54	77	83	99	75	79	90	83	84	94	85	82	87	71	70	67	70	87	76	84	85	72	88	99	83	72	92	72	83	75	76
417	434	329	303	353	362	445	368	445	440	427	432	428	460	462	453	453	430	409	410	442	418	391	440	436	477	429	451	437	409	414	444	420	409	391	393	388	402
115	105	66	65	88	66	83	86	94	101	92	74	89	122	104	93	102	119	102	101	105	113	113	111	115	125	117	107	99	104	109	101	106	100	87	106	102	88
58	42	48	46	44	35	48	54	54	46	53	58	58	43	46	40	48	49	49	43	55	43	56	48	54	49	48	58	53	50	52	61	31	43	61	54	43	64
74	85	77	66	66	58	63	65	72	73	87	79	72	90	90	87	76	83	91	75	76	81	86	89	89	78	64	73	87	96	76	77	81	68	94	88	61	84
56	42	29	29	32	29	35	42	36	43	42	36	43	35	44	44	40	41	36	36	29	38	40	32	42	49	38	34	29	27	26	37	36	32	27	30	41	30
303	274	220	206	230	188	229	247	256	263	274	247	262	290	284	264	266	292	278	255	265	275	295	280	300	301	267	272	268	277	263	276	254	243	269	278	247	266
78	64	43	53	56	52	71	62	57	71	75	62	62	80	83	65	51	62	62	67	54	83	80	81	73	73	80	84	64	57	53	65	51	56	64	77	52	62
52	45	47	48	37	48	49	41	49	69	63	70	56	49	66	46	57	53	58	53	63	48	60	77	57	61	58	46	51	51	50	53	62	65	54	52	62	52
26	33	27	14	22	25	29	24	37	25	24	30	31	25	35	36	35	28	36	32	27	26	39	25	25	31	31	30	30	28	25	35	25	31	20	26	21	18
70	78	64	54	77	63	81	62	63	72	81	81	65	88	87	87	76	74	80	68	87	84	96	87	69	83	75	91	86	64	67	79	77	80	65	79	62	76
226	220	181	169	192	188	230	189	206	237	243	243	214	242	271	234	219	217	236	220	231	241	275	270	224	248	244	251	231	200	195	232	215	232	203	234	197	208
77	103	67	56	72	59	100	77	77	78	70	80	78	87	82	85	68	71	90	63	75	84	87	78	80	70	64	83	73	77	81	78	62	62	75	69	77	80
26	35	24	20	19	30	18	25	32	34	40	23	24	30	28	33	23	30	30	25	30	32	26	39	26	25	29	29	34	27	33	24	30	28	41	29	29	35
142	113	83	97	78	78	86	90	111	105	112	98	115	103	106	116	114	87	115	81	106	104	118	108	108	100	105	110	88	88	92	125	92	87	94	100	103	105
58	53	41	41	47	44	56	58	52	63	60	58	57	55	49	64	62	60	50	51	53	54	69	65	57	63	53	60	57	56	49	52	45	54	48	42	49	56
68	54	35	32	37	43	32	51	57	53	47	45	58	56	63	59	59	55	40	42	53	60	47	45	62	71	49	52	66	57	50	52	48	44	54	53	61	
371	358	250	246	253	254	292	301	329	333	329	304	332	331	328	357	326	303	340	260	306	327	360	337	316	320	322	331	304	314	312	329	281	279	302	294	311	337
52	44	26	28	34	35	37	52	58	39	42	36	54	45	44	44	35	56	56	48	47	38	55	65	57	50	44	32	44	47	45	46	30	30	47	44	46	30
36	39	45	29	37	34	46	42	54	47	42	39	56	50	45	51	46	28	55	34	53	33	43	54	43	33	47	45	41	43	37	57	46	41	44	43	43	46
24	19	21	28	28	19	30	29	33	27	23	20	29	26	28	30	21	34	29	28	33	28	31	36	34	32	36	24	19	29	30	19	12	26	23	18	28	16
19	20	10	15	15	16	18	19	19	28	27	24	24	24	29	26	29	25	22	27	17	28	30	32	36	15	25	27	20	22	26	21	20	22	12	25	21	21
131	122	102	100	114	104	131	142	164	141	134	119	163	145	146	151	131	143	162	137	150	127	159	187	170	130	152	128	124	141	138	143	108	119	126	130	138	113
1.448	1.408	1.082	1.024	1.142	1.096	1.327	1.247	1.400	1.414	1.407	1.345	1.399	1.468	1.491	1.459	1.395	1.385	1.425	1.282	1.394	1.388	1.480	1.514	1.446	1.476	1.414	1.433	1.364	1.341	1.322	1.424	1.278	1.282	1.291	1.329	1.281	1.326

35		36		37		38		39		40		41		42		43		44		45		46		47		48		49		50		51		52		53	
L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P		
106	115	118	102	106	106	113	106	104	94	115	110	110	121	110	89	117	114	104	99	111	112	99	102	102	113	109	129	109	101	93	90	115	88	83	88	100	108
94	88	84	86	86	80	87	74	86	94	79	91	100	94	74	74	99	96	79	93	76	54	73	73	88	80	75	73	70	85	65	70	74	74	65	48	66	56
38	49	55	36	46	49	46	56	44	49	64	40	48	58	46	45	57	48	50	55	52	49	51	49	46	45	60	59	38	45	44	49	46	49	50	40	48	36
108	105	119	85	99	116	107	88	96	95	122	86	107	117	105	96	91	108	96	98	76	80	101	83	91	85	98	95	71	74	74	90	103	110	74	70	98	92
77	73	73	58	76	78	74	76	81	74	57	79	72	83	81	72	73	100	75	81	69	81	89	92	66	70	77	80	94	77	90	65	64	68	60	70	61	54
423	430	449	367	413	429	427	400	411	406	437	406	437	473	416	376	437	466	404	426	384	376	413	399	393	393	419	436	382	382	366	364	402	389	332	316	373	346
79	103	78	95	96	93	78	96	92	82	97	109	95	84	112	86	120	116	88	84	99	90	93	92	77	77	100	93	74	65	79	101	82	79	62	53	93	91
46	51	41	52	40	58	50	49	53	48	58	46	54	33	36	41	43	54	53	51	38	40	55	61	42	44	56	57	38	27	46	49	42	43	31	32	47	39
76	64	87	86	73	63	83	73	74	72	74	76	73	100	54	68	95	89	79	90	84	73	90	79	76	65	102	97	64	73	73	69	72	79	53	52	76	77
35	32	29	31	26	45	29	39	28	31	40	34	35	32	31	33	34	36	30	32	31	40	28	30	33	33	41	35	37	26	29	28	29	39	29	26	28	38
236	250	235	264	235	259	240	257	247	233	269	265	257	249	233	228	292	295	250	257	252	243	266	262	228	219	299	282	213	191	227	247	225	240	175	163	244	245
65	74	72	58	57	62	65	56	63	65	52	67	77	69	60	59	68	63	58	59	62	65	62	62	52	61	55	54	65	63	54	52	69	67	37	33	49	52
48	60	54	50	56	36	52	60	48	64	47	55	55	58	45	51	60	51	52	55	57	52	51	62	59	56	60	45	45	52	54	44	61	49	45	41	54	37
21	21	24	19	22	20	27	27	26	22	23	24	25	34	24	27	23	28	31	25	23	25	18	27	21	41	27	37	34	38	36	27	33	27	22	22	34	29
82	68	75	79	67	72	71	71	73	73	77	76	94	78	67	50	68	81	78	79	54	76	68	66	56	64	86	68	70	71	63	73	70	58	44	49	66	67
216	223	225	206	202	190	215	214	210	224	199	222	251	239	196	187	219	223	219	218	196	218	199	217	188	222	228	204	214	224	207	196	233	201	148	145	203	185
71	66	55	62	63	71	72	73	85	88	74	58	88	74	67	60	72	68	71	76	65	74	68	70	57	62	92	77	64	78	50	61	68	73	59	66	72	67
30	24	25	46	28	36	30	29	33	27	21	25	26	29	27	21	30	40	27	35	36	29	29	18	27	25	20	36	29	25	22	23	32	31	20	17	22	22
89	81	98	101	97	111	97	93	99	110	98	107	137	106	97	84	103	113	122	91	85	116	80	98	103	91	118	111	71	86	106	96	79	93	82	69	88	79
57	52	52	61	49	49	43	44	49	50	45	45	46	46	58	42	57	58	41	50	57	64	48	48	47	53	45	59	45	56	52	47	56	55	42	39	43	51
36	42	50	51	74	52	39	58	49	50	53	62	52	39	57	47	57	56	51	59	60	48	42	37	44	37	58	56	42	50	43	50	43	55	40	35	42	48
283	265	280	321	311	319	281	297	315	325	291	297	349	294	306	254	319	335	312	311	303	331	267	271	278	268	333	339	251	295	273	277	278	307	243	226	267	267
36	50	38	35	21	30	44	44	34	39	41	43	38	50	44	46	43	53	46	50	48	40	46	46	38	52	67	47	45	37	44	44	43	58	42	35	38	31
40	52	35	37	42	44	46	50	48	46	25	42	51	50	40	36	47	45	52	53	36	50	41	41	49	49	37	55	33	38	41	32	41	46	35	37	47	40
26	30	24	25	17	27	26	21	21	23	23	25	29	29	28	20	32	32	19	30	25	30	32	32	30	33	36	37	30	23	28	30	33	19	24	22	26	27
17	27	20	26	18	19	16	25	25	25	27	24	26	34	24	21	27	21	22	25	30	17	30	25	27	20	28	30	21	27	25	22	32	35	26	26	26	21
119	159	117	123	98	120	132	140	128	133	116	134	144	163	136	123	149	151	139	158	139	137	149	144	144	154	168	169	129	125	138	128	149	158	127	120	137	119
1.277	1.327	1.306	1.281	1.259	1.317	1.295	1.308	1.311	1.321	1.312	1.324	1.438	1.418	1.287	1.168	1.416	1.470	1.324	1.370	1.274	1.305	1.294	1.293	1.231	1.256	1.447	1.430	1.189	1.217	1.211	1.212	1.287	1.295	1.025	970	1.224	1.162

54		55		56		57		58		59		60		61		62		63		64		65		66		67		68		69		70		71		72		73		74		75	
L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
90	115	96	97	80	84	79	66	88	102	65	78	75	69	71	50	60	70	65	74	67	69	53	58	57	63	52	38	35	41	37	40	30	40	29	40	36	25	29	39	26	32	19	23
55	77	67	59	52	49	41	27	58	69	43	46	50	40	52	44	35	33	41	42	46	33	47	31	29	27	31	33	25	24	22	20	23	18	27	18	20	10	20	19	13	14	9	10
45	36	40	43	40	42	21	26	50	36	34	35	28	36	22	28	23	26	30	25	27	20	34	18	18	24	18	28	14	21	18	22	26	21	13	21	13	13	7	16	14	18	9	15
94	89	74	85	62	67	52	63	76	85	58	77	45	64	48	64	45	58	58	69	49	48	54	58	38	42	33	24	40	29	39	34	29	21	33	33	15	15	22	27	17	18	12	15
76	68	73	63	62	68	52	45	53	74	55	38	53	46	36	40	37	45	42	57	39	38	29	32	39	32	32	29	21	27	20	15	26	26	25	27	14	15	16	19	14	8	11	5
360	385	350	347	296	310	245	227	325	366	255	274	251	255	229	226	200	232	236	267	228	208	217	197	181	188	166	152	135	142	136	131	134	126	127	139	98	78	94	120	84	90	60	68
74	78	72	66	59	72	66	51	60	89	42	61	51	65	58	56	66	60	45	56	52	51	36	43	47	30	49	40	30	33	44	40	33	29	31	25	14	23	18	23	30	19	8	12
55	32	33	38	13	25	32	30	45	34	18	27	28	22	16	22	28	26	30	17	26	20	26	32	12	14	18	17	18	13	9	15	14	21	9	10	7	7	8	10	7	8	6	4
71	75	76	53	43	50	52	30	71	60	30	32	44	49	40	40	40	43	38	39	36	32	41	24	36	23	34	30	25	24	22	25	24	20	37	26	21	16	19	21	19	19	17	12
36	28	18	19	21	14	21	11	24	36	17	21	21	22	14	10	23	13	24	17	14	19	16	13	19	11	13	13	8	12	17	6	9	9	8	6	7	6	9	9	7	3	3	2
236	213	199	176	136	161	171	122	200	219	107	141	144	158	128	128	157	142	137	129	128	122	119	112	114	78	114	100	81	82	92	86	80	79	85	67	49	52	54	63	63	49	34	30
66	60	46	60	36	39	41	50	53	37	39	40	36	47	23	35	28	40	33	23	25	28	28	30	23	24	16	25	21	18	18	19	9	14	19	12	14	10	18	12	8	9	10	7
38	54	37	40	39	38	32	33	45	41	26	34	27	39	31	37	32	26	36	40	26	36	32	27	30	17	17	18	18	18	12	14	26	14	17	21	16	14	22	18	6	9	6	3
34	21	34	25	9	19	16	13	28	20	12	14	14	11	14	5	10	15	12	5	9	25	14	9	9	13	10	8	12	7	12	8	10	5	10	9	7	2	4	15	6	9	7	3
85	71	58	58	47	63	49	45	75	73	37	52	50	50	53	58	35	44	44	53	44	45	45	49	34	33	23	29	35	25	31	35	22	24	25	21	14	15	19	17	16	17	10	9
223	206	175	183	131	159	138	141	201	171	114	140	127	147	121	135	105	125	125	121	104	134	119	115	96	87	66	80	86	68	73	76	67	57	71	63	51	41	63	62	36	44	33	22
76	62	59	61	42	65	47	54	59	59	46	46	42	41	38	36	48	33	40	41	47	34	32	28	41	25	23	28	25	25	25	28	15	21	18	12	15	13	16	15	14	5	9	12
19	14	22	16	16	16	14	18	22	33	17	17	15	20	19	11	21	18	18	14	20	18	14	13	13	7	9	16	17	13	14	11	8	5	11	6	6	3	8	7	7	4	2	5
80	85	84	73	63	72	60	75	80	76	69	73	67	64	48	58	53	48	57	53	59	56	45	50	40	46	30	46	32	42	40	33	36	32	25	26	22	23	28	32	15	21	14	17
48	52	45	57	37	50	29	45	55	46	29	49	38	34	39	36	22	29	28	28	27	38	34	32	21	26	24	22	19	35	18	10	18	21	21	23	12	13	8	17	14	22	15	14
40	36	40	25	34	25	24	34	56	36	32	23	43	27	33	35	25	26	33	16	17	31	20	20	23	14	26	18	22	23	33	12	8	20	12	7	20	9	14	10	11	6	5	
263	249	250	232	192	228	175	216	250	270	197	217	185	202	171	174	179	153	169	169	169	163	156	143	135	127	100	138	111	137	120	115	89	87	95	79	62	72	69	85	60	63	46	53
42	42	36	32	28	20	24	26	28	33	21	23	29	22	21	23	39	27	16	20	28	18	21	17	28	9	16	22	13	17	11	9	15	15	16	15	14	12	9	6	4	12	7	2
34	39	40	35	34	32	27	21	32	35	33	27	18	23	21	17	22	28	20	29	24	28	26	26	22	20	14	13	8	17	12	14	13	5	12	5	11	10	11	5	2	8	4	8
24	13	23	15	11	15	17	17	24	29	14	21	24	22	18	12	16	19	22	23	13	16	15	16	20	5	15	12	9	16	14	8	11	9	5	7	11	8	15	5	8	7	5	5
20	25	17	13	23	19	21	17	22	20	18	13	17	17	9	9	10	17	20	21	13	11	16	14	13	9	8	6	2	13	12	10	3	11	10	12	4	2	3	12	8	3	10	6
120	119	116	95	96	86	89	81	106	117	86	84	88	84	69	61	87	91	78	93	78	73	78	73	83	43	53	53	32	63	49	41	42	40	43	39	40	32	38	28	22	30	26	21
1.202	1.172	1.090	1.033	851	944	818	787	1.082	1.143	759	856	795	846	718	724	728	743	745	779	707	700	689	640	609	523	499	523	445	492	470	449	412	389	421	387	300	275	318	358	265	276	199	194

76		77		78		79		80		81		82		83		84		85		86		87		88		89		90		91		92		93		94		95		96		97		98					
L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P						
13	19	11	15	15	19	4	21	6	13	11	24	6	9	6	12	5	9	7	8	6	6	4	5	2	5	5	1	2	0	3	4	1	0	0	6	0	1	0	3	0	1	0	1	0	3				
8	3	4	10	11	14	7	7	2	7	3	11	2	0	5	3	1	5	3	6	4	4	3	8	4	5	0	2	0	3	2	1	2	2	2	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3	2				
2	11	4	14	8	13	5	6	5	9	6	16	2	3	3	7	1	8	3	2	2	2	3	6	2	3	1	2	1	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1					
10	21	8	21	10	15	11	6	7	9	9	21	0	4	15	14	3	10	5	4	4	3	1	5	2	3	2	3	0	2	0	3	1	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
5	6	4	7	7	12	9	7	4	4	10	10	3	1	4	6	4	5	7	6	3	4	0	5	1	3	0	0	1	4	1	4	0	1	5	1	1	1	0	3	2	0	0	1	0	0				
38	60	31	67	51	73	36	47	24	42	39	82	13	17	33	42	14	37	25	26	19	19	11	29	11	19	8	8	4	12	7	15	5	4	9	12	2	2	0	6	3	3	0	2	3	6				
8	10	10	8	12	13	2	7	5	8	15	8	4	4	10	8	2	5	1	4	6	7	2	0	1	5	2	0	3	3	1	2	2	0	1	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	2	2		
3	1	7	6	3	10	2	4	2	4	2	3	3	2	4	3	5	2	2	3	1	0	2	6	2	6	0	1	5	3	3	2	1	1	3	0	1	1	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0		
6	7	6	10	15	20	5	2	8	10	13	11	2	1	10	11	3	5	7	5	4	1	2	2	3	4	0	1	1	0	3	0	1	3	5	1	0	2	1	2	0	2	0	1	2	0	1	2	0	
2	2	2	3	2	12	1	3	2	4	3	6	0	3	2	4	1	4	2	2	1	0	1	3	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0		
19	20	25	27	32	55	10	16	17	26	33	28	9	10	26	26	11	16	12	14	12	8	7	11	6	16	3	2	10	6	7	4	5	5	10	4	2	3	5	2	1	5	2	2	6	2				
9	6	6	5	10	9	2	4	8	4	5	4	2	1	8	8	1	5	2	3	3	3	1	3	1	2	2	2	2	0	1	1	0	0	3	3	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0		
6	10	3	8	9	5	1	4	4	3	4	4	0	2	1	13	3	1	0	4	1	2	1	2	1	5	2	0	1	1	2	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	
2	4	4	4	1	9	5	1	5	2	2	4	0	3	1	4	3	2	4	5	2	1	3	1	1	3	0	3	0	0	0	1	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
10	11	4	7	15	10	5	5	5	10	8	7	7	3	9	9	5	5	1	6	3	2	4	0	5	4	0	0	2	4	1	2	0	1	1	4	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1		
27	31	17	24	35	33	13	14	22	19	19	19	9	9	19	34	12	13	7	18	9	8	9	6	8	14	4	5	5	5	4	6	1	3	7	10	2	1	2	0	2	1	1	1	1	1	1			
8	7	8	8	9	12	3	10	4	10	9	11	3	4	3	8	6	5	4	4	1	1	3	2	0	2	3	2	2	0	2	0	1	2	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	
4	2	4	3	2	5	3	3	4	1	2	2	1	0	3	3	0	1	3	0	3	2	1	0	1	1	0	1	1	3	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9	15	8	13	8	17	9	7	6	16	16	13	5	4	13	9	7	2	2	2	1	3	2	6	4	3	0	2	1	0	0	0	1	4	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	4	0	9	4	18	4	7	4	8	0	8	1	3	3	9	1	6	1	4	0	5	0	3	5	2	1	2	1	2	0	3	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
14	2	6	2	5	10	7	3	2	4	3	5	2	4	4	3	2	3	2	4	3	0	1	1	2	2	0	3	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	
40	30	26	35	28	62	26	30	20	39	30	39	12	15	26	32	16	17	12	14	8	11	7	12	12	10	4	10	6	6	3	5	2	7	4	7	1	1	2	3	1	0	1	1	1	1	2			
5	6	3	7	6	6	2	5	4	5	8	10	2	3	7	8	3	4	3	7	3	4	3	1	2	1	2	3	1	1	0	3	2	2	2	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	
8	4	6	3	4	5	0	2	5	5	5	2	0	1	5	5	2	4	1	5	0	3	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	0	2	
1	3	1	6	6	5	1	5	3	4	6	8	5	2	3	2	1	4	6	3	0	2	1	2	2	3	3	1	1	2	2	2	1	2	1	5	0	0	0	1	3	3	0	0	2	0	0	0		
1	3	3	2	3	3	0	4	2	3	2	1	0	1	3	5	3	4	4	1	0	4	1	2	3	1	1	2	3	1	0	1	0	0	2	2	2	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0
15	16	13	18	19	19	3	16	14	17	21	21	7	7	18	20	9	16	14	16	3	13	6	5	8	6	7	6	6	4	2	6	3	5	5	8	3	0	3	3	4	4	0	1	4	2				
139	157	112	171	165	242	88	123	97	143	142	189	50	58	122	154	62	99	70	88	51	59	40	63	45	65	26	31	31	33	23	36	16	24	35	41	10	7	12	14	11	13	4	7	15	13				

