

	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	СРЕДНЕЕ
01		117	106	94	79	102	87	72	72	102	94	68	79	83	87	79	91	83	98	94	113	110	110	117	117	93,9
02		117	106	117	102	113	87	94	79	87	87	76	79	79	79	87	87	87	94	110	106	98	102	102	98	94,7
03		94	94	79	94	102	91	64	53	87	110	72	87	79	79	79	83	83	94	102	87	91	87	87	102	86,7
04		98	98	94	87	94	102	79	98	79	64	64	68	72	79	79	87	87	87	94	94	94	98	102	102	87,5
05		102	110	87	79	68	60	64	64	64	79	76	79	76	87	87	87	91	91	94	87	87	91	87	87	82,7
06	Q	87	94	102	102	87	110	110	87	79	83	76	76	83	83	87	79	83	79	79	87	91	94	94	98	88,8
07	Q	110	102	91	94	87	79	79	79	76	76	72	79	87	87	83	87	87	83	91	106	94	102	106	110	89,4
08	Q	110	113	125	106	113	79	87	102	102	106	79	83	76	79	79	87	87	94	106	102	102	98	98	106	96,6
09		110	110	110	91	94	83	87	87	102	87	94	91	91	87	83	83	79	83	94	102	110	106	102	106	94,7
10		113	117	102	98	102	110	110	110	98	83	76	64	68	76	79	83	98	106	117	117	121	121	125	125	100,8
11		128	125	94	98	98	91	117	72	57	49	60	87	91	87	94	87	83	91	87	87	83	98	110	117	91,3
12		117	117	102	87	94	87	94	94	91	102	87	79	83	87	87	91	94	94	94	98	98	106	110	117	96,2
13	Q	110	102	94	117	102	117	117	113	102	79	72	79	79	83	87	91	87	87	87	87	94	102	102	110	95,8
14	Q	102	102	106	102	102	94	98	94	87	94	83	87	79	83	83	87	79	87	94	98	94	102	102	102	93,4
15		102	110	102	91	87	110	94	106	87	110	110	72	64	72	94	98	102	117	113	113	94	94	94	102	97,4
16	D	117	132	106	72	49	42	57	94	102	42	42	64	57	68	91	128	106	87	102	102	106	98	87	83	84,8
17		91	91	87	91	45	91	79	94	72	91	53	57	72	72	76	94	94	94	117	102	94	87	94	79	84,0
18		94	87	72	57	38	30	0	60	49	49	49	53	64	72	79	98	128	94	91	91	87	94	94	94	71,8
19		94	87	87	64	57	72	102	110	79	60	64	64	79	72	76	94	91	87	94	102	94	94	94	94	83,8
20		83	79	87	68	49	26	34	42	26	42	45	49	57	64	79	91	91	91	102	94	94	102	106	106	71,1
21		94	94	72	79	87	94	72	49	26	42	49	53	94	87	102	113	113	87	98	94	98	94	91	87	82,0
22	D	87	87	113	98	79	102	102	94	83	76	64	79	102	79	98	102	117	125	113	87	94	98	94	121	95,6
23	D	140	132	117	98	68	83	110	45	19	30	72	68	98	94	94	91	102	91	91	110	117	125	121	117	93,0
24		117	117	113	102	106	102	72	113	64	94	64	79	64	79	79	91	79	79	94	113	117	106	102	102	93,7
25		106	94	102	106	83	53	38	49	117	117	87	72	72	79	79	83	98	102	91	98	102	110	106	102	89,4
26	D	113	110	98	83	87	79	42	94	60	34	45	57	53	64	79	87	91	87	87	98	110	106	102	98	81,8
27		91	102	102	98	87	94	53	45	83	94	49	72	64	79	72	72	87	102	102	102	110	113	113	110	87,3
28	D	102	94	106	94	110	102	94	106	72	57	45	72	79	83	91	98	117	110	113	117	117	110	91	83	94,3
29		72	76	79	102	113	136	125	106	98	94	102	110	113	121	117	113	110	106	98	113	110	98	106	113	105,4
30		125	106	110	91	98	102	94	106	106	83	87	72	64	76	79	79	94	94	87	91	94	98	110	102	93,7
31		102	98	94	91	91	72	68	76	79	76	76	76	76	76	79	87	102	94	91	106	102	94	94	91	87,1
СРЕДНЕЕ	ВСЕ	104,7	103,0	98,2	91,0	86,8	86,0	80,9	83,6	78,5	76,9	69,6	73,7	77,4	80,6	85,1	91,3	94,5	94,0	97,6	100,1	100,2	101,2	101,4	102,6	90,0
СРЕДНЕЕ	Q	103,6	102,6	103,6	104,2	98,2	95,8	98,2	95,0	89,2	87,6	76,4	80,8	80,8	83,0	83,8	86,2	84,6	86,0	91,4	96,0	95,0	99,6	100,4	105,2	92,8
СРЕДНЕЕ	D	111,8	111,0	108,0	89,0	78,6	81,6	81,0	86,6	67,2	47,8	53,6	68,0	77,8	77,6	90,6	101,2	106,6	100,0	101,2	102,8	108,8	107,4	99,0	100,4	89,9

ЯНВАРЬ 1972

ПИОНЕРСКАЯ

ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ H = 13800 МИНУС ТАБЛИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ В ГАММАХ

	0	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕЕ
01	318	281	281	356	337	375	469	469	394	394	581	469	469	488	506	506	488	488	488	525	506	450	375	394	434	
02	375	356	337	300	318	356	394	318	375	469	488	506	506	488	488	562	562	506	544	562	469	469	431	431	442	
03	412	375	394	356	318	318	337	337	412	525	525	469	506	488	488	469	488	488	506	469	469	450	431	469	437	
04	375	375	281	206	300	243	225	243	581	619	525	544	525	525	506	506	506	525	506	506	469	469	431	431	434	
05	394	375	356	356	394	450	469	431	431	394	431	488	525	562	506	506	488	506	488	488	469	469	450	469	454	
06 Q	431	394	356	300	300	318	318	394	450	450	488	469	450	469	469	469	469	469	488	469	450	431	431	394	422	
07 Q	356	337	318	356	394	394	431	450	488	488	525	412	469	488	506	488	506	469	506	488	450	431	431	394	441	
08 Q	375	356	356	337	337	394	375	337	318	318	488	469	525	488	469	469	469	488	506	469	469	469	431	412	422	
09	394	375	300	281	337	281	300	318	300	300	318	356	450	506	488	488	469	469	469	469	469	450	412	356	390	
10	356	318	281	300	356	356	337	412	469	544	525	562	562	506	488	488	506	544	562	506	488	431	450	394	448	
11	356	318	281	243	281	281	318	243	243	356	544	544	544	525	581	488	469	469	450	450	450	431	431	375	403	
12	318	318	300	318	318	281	300	356	318	300	356	412	469	506	506	506	506	469	469	469	469	431	394	356	394	
13 Q	375	375	318	281	300	318	318	318	450	544	488	412	469	469	488	506	506	506	506	488	431	431	375	375	419	
14 Q	356	356	356	318	318	356	375	431	450	356	431	450	469	469	469	469	469	469	469	469	469	431	412	375	416	
15	356	318	318	318	356	281	300	281	262	243	431	525	544	600	544	581	656	656	562	544	506	469	431	375	436	
16 D	356	318	318	356	431	281	206	506	544	412	431	581	581	581	619	750	619	506	469	525	506	488	431	431	469	
17	469	375	281	225	356	243	281	488	525	469	525	581	506	506	488	525	619	544	562	506	506	506	469	450	458	
18	431	412	394	412	412	337	337	243	562	488	544	581	619	638	562	562	600	544	506	488	469	469	450	431	479	
19	394	356	318	356	431	375	262	262	394	469	525	525	544	581	544	619	581	562	544	525	469	469	450	431	458	
20	412	431	431	469	450	356	281	394	412	488	544	544	581	544	562	562	562	506	506	469	488	469	431	394	470	
21	394	394	375	394	318	281	318	318	394	469	544	562	506	356	769	694	525	506	469	431	431	431	431	412	447	
22 D	394	356	318	243	187	187	187	168	206	318	450	469	562	488	525	731	638	619	600	525	469	450	431	431	415	
23 D	394	337	243	187	187	243	262	243	337	394	356	562	562	581	656	562	506	506	488	506	431	469	469	394	411	
24	394	356	318	281	318	281	281	318	318	262	431	469	506	469	469	488	469	469	506	525	506	488	450	394	407	
25	394	394	375	318	281	337	281	356	431	356	356	488	488	506	488	506	562	562	469	469	394	394	469	394	420	
26 D	318	318	394	318	318	318	356	394	450	469	525	525	581	562	562	581	525	488	469	525	469	469	469	450	452	
27	450	300	337	356	300	337	375	375	356	412	562	488	544	525	600	469	506	525	525	450	431	356	356	375	430	
28 D	356	356	300	281	243	243	262	412	243	356	469	506	525	544	581	581	731	562	544	506	431	431	450	450	432	
29	431	394	356	318	262	281	375	431	375	431	506	450	506	544	619	638	506	488	525	488	469	431	375	394	441	
30	356	318	262	262	300	281	356	337	412	337	412	469	506	469	469	469	506	506	469	450	450	375	394	431	400	
31	375	318	281	318	281	356	412	450	431	488	488	450	506	506	506	525	562	506	488	469	450	469	469	450	440	
СРЕДНЕЕ	ВСЕ	383	354	327	314	324	314	326	356	398	417	478	495	520	515	533	541	535	514	505	491	465	448	429	410	433
	Q	379	364	341	318	330	356	363	386	431	431	484	442	476	477	480	480	484	480	495	477	454	439	416	390	424
	D	364	337	315	277	273	254	255	345	356	390	446	529	562	551	589	641	604	536	514	517	461	461	450	431	436

ЯНВАРЬ 1972

ПИОНЕРСКАЯ

ВЕРТИКАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ  $|Z| = 59575$  МИНУС ТАБЛИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ В ГАММАХ

	0	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕЕ
01		464	496	496	560	496	464	464	544	432	432	528	496	528	496	496	496	480	480	464	448	464	464	448	464	483
02		480	480	464	480	496	592	496	480	496	432	480	480	480	480	544	480	464	448	432	464	464	480	432		479
03		432	448	464	432	448	464	464	512	688	464	448	512	464	464	480	480	480	480	464	464	464	464	464	464	475
04		448	448	416	384	577	464	464	512	480	512	496	496	496	496	480	480	480	464	464	464	448	464	464	432	472
05		448	464	448	464	464	480	416	432	496	496	544	560	528	528	496	496	480	480	448	464	448	464	464	480	479
06	Q	464	448	464	480	528	528	464	464	496	400	432	496	496	496	512	496	480	464	448	464	464	496	496	480	477
07	Q	480	480	496	528	512	528	464	464	432	464	528	528	528	496	480	480	480	464	480	464	464	464	480	464	485
08	Q	480	512	496	496	464	464	448	368	432	448	432	464	480	464	480	464	464	480	480	480	496	480	480	464	467
09		464	432	448	480	480	432	464	496	464	512	528	577	592	528	496	496	480	480	480	464	480	480	480	480	488
10		464	448	432	496	512	464	464	464	432	432	416	464	496	480	464	464	496	480	432	432	432	432	432	416	456
11		432	416	432	448	496	448	432	528	592	624	656	656	577	528	528	496	496	480	480	480	496	464	480	448	467
12		448	432	464	512	528	496	496	432	496	544	560	560	560	560	512	512	496	496	480	480	480	464	464	464	497
13	Q	464	480	496	464	496	464	464	464	432	512	432	464	544	496	496	496	480	480	464	480	464	480	480	496	479
14	Q	496	528	528	432	464	432	400	400	400	368	432	480	528	528	496	496	496	480	480	480	480	480	496	496	471
15		464	480	496	528	544	592	592	496	544	528	464	400	640	592	560	544	512	464	464	464	480	496	480	480	513
16	D	528	496	480	432	432	288	528	656	592	480	400	448	464	464	464	368	448	448	480	464	432	416	432	416	461
17		384	400	336	400	496	480	464	577	577	464	496	496	496	496	480	480	432	448	400	400	432	448	448	416	456
18		400	400	368	368	224	272	240	352	544	592	448	464	448	496	496	464	384	448	464	464	464	464	464	464	425
19		432	464	464	416	368	368	400	496	560	560	496	496	528	496	480	464	464	464	464	464	464	464	464	432	465
20		432	432	400	400	256	240	384	496	464	480	464	480	496	496	480	464	480	480	480	464	464	464	448	448	441
21		448	432	432	464	464	416	416	464	464	480	496	528	624	544	480	480	480	464	496	464	480	448	464	480	475
22	D	464	464	432	496	544	560	624	688	688	752	800	816	624	544	560	432	432	400	384	464	432	432	448	368	535
23	D	320	272	272	304	352	464	448	480	496	592	688	688	672	544	528	512	480	480	480	464	448	368	432	432	467
24		432	432	432	496	496	480	512	544	496	656	528	560	448	496	480	480	464	480	464	464	448	464	464	480	487
25		496	496	496	448	400	288	416	528	512	560	592	577	528	544	512	496	464	416	448	464	448	400	448	432	475
26	D	384	448	432	432	480	496	432	464	480	528	496	544	512	528	528	480	464	464	464	448	432	432	432	432	468
27		416	400	464	496	528	512	416	480	560	464	496	496	496	512	496	496	464	432	432	448	448	432	432	448	469
28	D	480	480	480	496	432	480	496	560	577	656	640	624	592	544	512	496	416	432	432	432	432	464	464	416	501
29		416	400	432	448	464	592	512	448	416	400	432	464	480	496	496	480	464	448	416	400	432	448	448	432	453
30		384	432	384	368	416	400	432	448	448	480	416	480	512	496	480	480	432	432	464	464	464	432	416	448	442
31		464	464	480	496	400	416	400	400	400	416	432	480	512	496	496	480	464	448	448	432	416	464	464	464	451
СРЕДНЕЕ	ВСЕ	445	449	446	456	460	454	455	488	503	507	506	525	528	510	498	484	468	462	458	457	457	455	460	451	474
	Q	477	490	496	480	493	483	448	432	438	438	451	486	515	496	493	486	480	474	470	474	474	480	486	480	476
	D	435	432	419	432	448	458	506	570	567	602	605	624	573	525	518	458	448	445	448	454	435	422	442	413	487

	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	СРЕДНЕЕ	
01	91	76	76	72	83	94	87	106	94	87	76	64	68	72	72	91	98	83	87	87	87	87	102	106		85,2	
02	117	106	102	102	102	87	60	8	30	45	53	60	64	72	76	83	79	83	87	87	83	87	94	106		78,0	
03	106	98	98	87	102	106	106	106	76	60	57	83	72	79	76	87	94	106	87	83	83	87	87	98		88,5	
04	102	110	113	98	76	34	30	87	87	49	38	64	87	87	87	83	79	79	83	79	94	91	91	87		79,8	
05	79	79	79	102	94	87	102	87	91	87	72	83	87	79	79	83	91	102	102	94	94	94	102	102		89,6	
06	106	98	102	110	98	87	98	113	113	79	94	64	72	72	76	79	79	83	87	113	117	110	106	106		94,2	
07	106	102	79	79	76	76	91	79	98	79	79	79	76	79	79	87	91	102	98	94	106	117	106	125		91,0	
08	117	113	106	98	72	91	83	94	91	83	76	87	76	87	79	83	79	87	83	83	87	91	87	91		88,5	
09	Q	87	83	83	94	102	94	91	94	91	91	76	72	79	79	79	79	83	83	87	91	91	91	87	98		86,9
10	102	110	98	94	72	42	110	117	132	125	91	79	76	72	79	83	79	87	87	94	87	102	102	91		92,1	
11	76	87	72	64	57	49	49	68	57	42	64	60	64	72	79	83	87	83	83	83	83	87	87	91		72,0	
12	Q	87	79	79	57	64	49	38	64	42	68	68	68	72	72	72	76	76	76	76	79	79	83	79	79		70,1
13	D	79	83	72	64	57	64	64	42	45	83	60	42	57	57	72	83	94	110	113	106	98	94	102	117		77,4
14	D	98	79	64	76	57	49	57	42	38	57	72	64	64	72	72	79	79	83	83	91	94	94	98	106		73,7
15	79	76	76	72	76	57	49	38	38	42	57	57	53	64	79	79	79	79	83	79	87	98	98	98		70,5	
16	91	94	94	79	83	72	49	64	72	64	57	72	68	79	79	87	87	87	91	91	87	87	98	94		80,2	
17	D	94	87	87	79	53	72	72	42	38	42	49	57	68	72	79	87	98	102	140	110	110	102	113	125		82,4
18	117	121	117	106	98	102	79	87	121	87	79	76	79	83	79	79	79	79	87	87	94	128	132	136		97,2	
19	121	64	57	57	57	57	87	110	125	147	121	72	76	87	76	87	87	94	106	94	94	98	98	94		90,2	
20	94	98	98	79	72	34	38	87	79	53	64	64	64	79	76	79	79	79	79	83	83	87	94	106		77,0	
21	102	106	98	102	87	49	26	38	57	72	87	76	72	76	79	79	87	94	79	79	79	79	83	91		78,2	
22	Q	87	79	87	87	83	91	94	60	49	57	79	72	72	76	76	79	83	87	83	79	79	87	94	94		79,8
23	94	91	87	79	76	79	79	72	68	72	64	79	76	79	79	87	87	83	79	79	87	83	87	98		81,0	
24	D	102	106	87	83	64	53	23	26	42	49	49	72	76	64	87	87	94	87	102	94	110	102	110	113		78,4
25	D	98	102	106	94	72	87	106	64	76	76	64	72	72	83	79	83	87	102	94	87	94	102	91	94		86,9
26	87	94	79	94	94	83	83	87	91	83	72	76	76	76	79	79	79	79	87	98	87	87	87	87		84,3	
27	Q	83	79	91	87	94	94	87	91	83	83	79	64	72	76	79	79	79	83	94	94	98	94	106	110		86,6
28	113	106	106	87	72	76	72	68	83	102	83	87	83	79	79	83	79	83	79	87	87	87	87	94		85,9	
29	Q	98	102	102	106	94	79	76	87	87	76	72	68	72	79	76	79	79	76	79	79	79	83	76		82,6	
30																											
31																											
СРЕДНЕЕ	ВСЕ	97,0	93,4	89,5	85,8	78,9	72,2	71,9	73,4	75,6	73,8	70,8	70,1	72,2	76,0	77,9	82,5	84,5	87,6	89,8	89,1	91,0	93,6	96,2	100,4		83,0
	Q	88,4	84,4	88,4	86,2	87,4	81,4	77,2	79,2	70,4	75,0	74,8	68,8	73,4	76,4	76,4	78,4	80,0	81,0	83,8	84,4	85,2	86,8	89,8	91,4		81,2
	D	94,2	91,4	83,2	79,2	60,6	65,0	64,4	43,2	47,8	61,4	58,8	61,4	67,4	69,6	77,8	83,8	90,4	96,8	106,4	97,6	101,2	98,8	102,8	111,0		79,8

ФЕВРАЛЬ 1972 ПИОНЕРСКАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ Н = 13800 МИНУС ТАБЛИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ В ГАММАХ

	0	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕЕ	
01		43I	394	394	4I2	4I2	300	356	394	300	525	488	4I2	544	544	488	488	506	488	469	469	450	450	43I	356	438	
02		356	375	356	3I8	243	243	28I	337	43I	562	562	562	58I	562	544	506	488	488	469	469	450	43I	43I	394	435	
03		375	337	337	356	3I8	394	394	394	3I8	375	469	488	562	58I	562	525	506	544	469	469	450	469	469	4I2	440	
04		394	375	300	225	356	43I	394	28I	300	394	525	525	506	506	506	469	469	469	450	469	469	469	469	450	425	
05		43I	450	4I2	356	337	356	3I8	300	3I8	337	356	394	506	488	469	488	488	525	506	469	43I	43I	4I2	4I2	4I6	
06		394	356	375	300	243	300	28I	300	337	356	450	544	506	488	488	469	469	469	469	469	469	469	43I	4I2	394	407
07		375	337	337	356	375	356	356	356	4I2	375	394	450	469	469	488	506	506	506	469	469	43I	394	4I2	3I8	4I3	
08		394	3I8	300	243	394	375	4I2	43I	469	469	337	469	469	488	506	506	469	488	469	469	450	450	43I	43I	426	
09	Q	4I2	4I2	375	337	337	337	356	375	337	356	43I	469	469	469	488	488	469	488	488	469	469	469	450	4I2	423	
10		356	337	262	3I8	375	450	28I	28I	262	356	469	469	488	506	506	506	506	525	488	506	488	469	469	43I	42I	
11		43I	4I2	4I2	43I	450	43I	450	488	43I	488	58I	562	562	562	506	469	525	506	488	488	469	488	469	469	482	
12	Q	450	43I	43I	394	43I	469	488	450	525	506	544	525	488	488	469	469	469	450	469	450	450	469	43I	43I	466	
13	D	43I	450	43I	43I	4I2	394	43I	4I2	469	562	562	562	6I9	544	525	488	562	562	544	506	488	469	450	394	487	
14	D	450	4I2	375	356	394	4I2	375	469	488	488	469	525	525	506	488	506	506	488	488	450	43I	394	394	394	449	
15		394	356	356	375	3I8	337	3I8	394	506	525	525	562	58I	58I	488	488	488	469	488	469	469	43I	4I2	394	447	
16		375	375	337	3I8	337	394	469	469	469	506	562	525	544	525	525	525	525	506	488	469	469	488	488	450	464	
17	D	43I	43I	394	394	4I2	375	43I	506	506	544	562	600	58I	58I	6I9	656	600	58I	562	506	469	394	356	394	495	
18		337	28I	225	225	28I	300	225	206	394	562	58I	506	469	469	469	488	469	469	469	450	4I2	394	394	28I	390	
19		262	243	394	356	3I8	28I	262	300	375	375	544	506	469	488	488	506	506	488	544	488	469	506	506	506	424	
20		450	43I	337	375	28I	356	3I8	337	43I	469	525	525	544	488	469	469	488	469	469	469	450	43I	43I	43I	435	
21		356	3I8	3I8	337	28I	3I8	4I2	450	506	450	43I	469	525	488	506	506	506	544	488	469	450	43I	43I	43I	434	
22	Q	43I	4I2	375	356	375	337	337	394	450	469	394	469	506	506	506	488	488	525	469	469	469	450	394	4I2	437	
23		4I2	4I2	394	394	4I2	394	43I	4I2	469	469	506	469	506	525	506	525	525	488	488	469	488	488	469	450	462	
24	D	469	450	394	375	394	394	488	375	450	4I2	562	562	656	638	6I9	58I	525	469	469	43I	394	375	394	356	468	
25	D	356	337	262	243	356	300	262	43I	488	469	506	469	506	525	58I	525	506	506	506	469	43I	469	43I	43I	432	
26		394	394	394	356	356	375	375	356	337	469	469	469	488	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	43I	43I	430
27	Q	43I	43I	394	356	375	375	394	394	356	394	394	488	506	506	469	469	469	469	506	469	450	43I	375	394	429	
28		394	356	3I8	3I8	3I8	28I	3I8	356	356	375	469	469	469	469	469	469	488	488	469	469	469	43I	4I2	394	409	
29	Q	394	356	356	356	337	375	394	43I	469	525	506	506	488	469	469	469	469	469	469	469	469	469	469	43I	442	
30																											
31																											
	BCE	399	379	357	344	353	360	366	382	4I2	454	489	502	522	5I5	506	50I	499	497	486	47I	456	446	432	4I0	439	
	Q	424	408	386	360	37I	379	394	409	427	450	454	49I	49I	488	480	477	473	480	480	465	46I	458	424	4I6	439	
	D	427	4I6	37I	360	394	375	397	439	480	495	532	544	577	559	566	55I	540	52I	5I4	472	443	420	405	394	466	

ФЕВРАЛЬ 1972

ПИОНЕРСКАЯ

ВЕРТИКАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ  $|z| = 59575$  МИНУС ТАБЛИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ В ГАММАХ

	0	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	СРЕДНЕЕ
01	448	448	448	448	448	448	448	480	496	464	400	512	544	544	512	480	448	464	480	480	480	480	480	480	432	471
02	448	448	480	464	448	496	464	336	368	432	432	448	496	480	480	496	480	464	464	464	448	480	496	464	464	457
03	464	480	480	528	496	560	592	496	512	560	560	560	544	528	512	480	480	432	480	464	480	480	464	464	464	504
04	480	464	432	400	384	400	416	496	512	512	512	544	544	512	480	480	480	464	480	480	464	464	464	464	448	471
05	432	432	448	464	496	528	496	512	544	528	624	656	608	544	496	496	480	464	464	480	480	480	480	480	496	505
06	496	512	528	496	480	528	512	528	544	560	512	448	464	464	480	464	464	464	464	448	448	432	448	448	448	485
07	448	416	416	464	432	432	496	528	480	496	512	496	480	496	496	480	480	480	464	480	464	432	464	432	464	469
08	480	480	464	464	448	528	480	448	464	448	624	592	496	512	496	480	480	480	464	480	464	464	464	464	480	487
09	Q	496	464	464	480	512	496	528	464	464	480	496	496	512	512	496	480	480	480	480	464	464	464	464	464	483
10		496	496	448	448	448	400	528	560	560	400	384	448	480	496	528	496	496	496	496	480	464	448	448	464	475
11		448	448	464	496	496	464	448	608	496	512	432	464	464	512	496	496	480	480	480	480	480	464	448	432	479
12	Q	416	400	384	448	480	464	464	496	560	528	480	512	496	496	480	464	464	464	464	464	464	464	464	480	471
13	D	464	464	464	448	496	512	512	592	592	560	512	544	496	480	496	464	448	432	416	432	448	464	448	272	477
14	D	336	352	416	416	464	432	400	400	464	496	496	464	496	480	496	480	480	464	464	448	448	432	416	400	443
15		432	432	448	432	416	384	448	368	560	528	432	464	496	528	496	480	464	464	464	464	464	448	448	432	458
16		432	432	448	464	496	464	480	464	544	560	528	528	528	512	496	464	464	464	448	464	464	464	464	464	481
17	D	432	432	432	432	464	464	448	496	512	512	464	464	464	480	496	496	464	464	400	416	432	464	448	432	459
18		480	464	464	448	512	544	528	528	448	416	384	400	448	464	464	480	496	496	480	464	480	464	432	416	467
19		400	432	464	528	560	672	720	720	736	624	368	352	480	496	496	496	464	464	448	464	464	448	448	432	507
20		416	384	336	128	256	192	272	432	448	464	464	496	496	480	480	464	464	464	480	464	464	464	480	480	415
21		448	464	464	496	432	384	288	384	512	480	464	528	512	496	480	464	464	448	464	464	464	464	480	480	459
22	Q	464	464	464	480	448	512	528	496	480	528	544	560	512	496	496	480	464	432	448	464	464	464	432	464	483
23		464	480	480	464	416	464	480	448	496	528	544	528	512	496	496	480	480	480	464	480	464	464	464	448	480
24	D	400	400	400	384	432	368	288	256	480	560	560	577	496	496	480	464	464	464	448	464	464	432	416	416	442
25	D	432	448	416	368	448	432	480	528	512	448	464	528	480	496	464	480	464	416	432	448	432	416	448	464	456
26		464	432	432	448	448	496	496	464	528	448	480	496	480	480	480	464	480	464	464	432	464	464	464	464	468
27	Q	464	464	464	496	496	480	480	480	480	528	544	528	512	512	512	480	480	464	448	448	448	464	416	448	481
28		464	448	448	480	480	528	544	560	624	544	480	496	496	480	480	480	464	464	464	464	464	464	464	480	490
29	Q	464	464	512	496	480	496	528	528	480	448	448	464	480	480	480	464	464	464	480	464	464	464	464	464	477
30																										
31																										
СРЕДНЕЕ	ВСЕ	449	446	449	449	459	468	476	486	514	503	488	503	500	498	491	478	472	463	462	462	462	458	456	447	472
	Q	461	451	458	480	483	490	506	493	493	502	502	512	502	499	493	474	470	461	464	461	461	464	448	464	479
	D	413	419	426	410	461	442	426	454	512	515	499	515	486	486	486	477	464	448	432	442	445	442	435	397	456