TABLE OF CONTENTS

105	TANF Program Aid Codes
110	Input Cut-off Dates for Monthly Benefits
115	TANF/CHAP Adverse Action Dates
120	TANF Grant 30th Day Time Limit Table
130	TANF Grant Proration Table
140	TANF Needs Standard Chart
150	Guide for Determining TANF-Relationship 151 Guide for Determining Extended Relationships
160	Reserved 161 Reserved
170	Reserved
180	TANF Cash/ Budgeting Steps/Budget Form 2183-EE/A
190	Tribal Lands With A 50% Unemployment Rate

TANF PROGRAM AID CODES

The program aid codes identify the type of program and assistance the household member(s) receives. The alpha numeric digits and descriptions are as follows:

COA	TANF Adult – child only citizen
cos	TANF SSI Adult – child only
COK	TANF Kinship – child only
CON	TANF Non-Needy Caretaker – child only
SG	Self-Sufficiency Grant
TL	TANF Loan (Needy Caretaker)
TN	NEON Household with One Work-Eligible Parent
TN1	Two NEON Work Eligible Parents With One or More Ill/Incap
TN2	NEON Household with two Work-Eligible Parents
TP	Temporary Program

TANF CHARTS

110 INPUT CUT-OFF DATES FOR MONTHLY BENEFITS

Monthly and daily benefits are generated from information entered into the system.

1. MONTHLY

Benefits are issued once a month for ongoing recipients. The computer cutoff dates for inputting information to reflect on the monthly checks and reports are shown on the following chart.

Monthly EBT and Direct Deposit benefits are available on the first day of the benefit month.

SCHEDULE A - MONTHLY CUT-OFF AND SCHEDULE — 2019

Month	Cutoff at 6:00 p.m.	Benefits Available
November	11/22/18	12/01/18
December	12/22/18	1/01/19
January	1/25/19	2/01/19
February	2/22/19	3/01/19
March	3/22/19	4/01/19
April	4/19/19	5/01/19
May	5/24/19	6/01/19
June	6/21/19	7/01/19
July	7/26/19	8/01/19
August	8/23/19	9/01/19
September	9/20/19	10/01/19
October	10/24/19	11/01/19
November	11/22/19	12/01/19
December	12/20/19	1/01/20

2. DAILY

Benefits for new approvals are issued daily in NOMADS. All versions must be posted by 6:00 p.m.

For instances not requiring adverse action, EBT benefits (TANF and SNAP) can be terminated anytime the "Status" field on NOMADS BSEL screen shows a status of "PENDING". Once the status is changed to "ISSUED" benefits cannot be reduced or terminated.

115 ADVERSE ACTION DATES

ADVERSE DATE CHART	
MONTH	ADVERSE
January	1/17/19
February	2/14/19
March	3/18/19
April	4/17/19
May	5/17/19
June	6/17/19
July	7/18/19
August	8/16/19
September	9/17/19
October	10/17/19
November	11/15/19
December	12/18/19

TANF GRANT 30TH DAY TIME LIMIT TABLE

DAY	MONTH 1		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
JAN	1/30	1/31	2/01	2/02	2/03	2/04	2/05	2/06	2/07	2/08	2/09	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16	2/17	2/18	2/19	2/20	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	3/01
FEB	3/02	3/03	3/04	3/05	3/06	3/07	3/08	3/09	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14	3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21	3/22	3/23	3/24	3/25	3/26	3/27	3/28	3/29			
MAR	3/30	3/31	4/01	4/02	4/03	4/04	4/05	4/06	4/07	4/08	4/09	4/10	4/11	4/12	4/13	4/14	4/15	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27	4/28	4/29
APR	4/30	5/01	5/02	5/03	5/04	6/05	5/06	5/07	5/08	5/09	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	6/15	5/16	5/17	5/18	5/19	6/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	5/27	5/28	5/29	
MAY	5/30	5/31	6/01	6/02	6/03	6/04	6/05	8/06	6/07	6/08	6/09	6/10	6/11	6/12	6/13	6/14	6/15	6/16	6/17	6/18	6/19	6/20	6/21	6/22	6/23	6/24	6/25	6/26	6/27	6/28	6/29
JUN	6/30	7/01	7/02	7/03	7/04	7/05	7/06	7/07	7/08	7/09	7/10	7/11	7/12	7/13	7/14	7/15	7/16	7/17	7/18	7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25	7/26	7/27	7/28	7/29	
<u> Inr</u>	7/30	7/31	8/01	8/02	8/03	8/04	8/05	8/06	8/07	8/08	8/09	8/10	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23	8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29
AUG	8/30	6/31	9/01	9/02	9/03	9/04	9/05	9/06	9/07	9/08	9/09	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	9/16	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21	9/22	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28	9/29
SEP	9/30	10/01	10/02	10/03	10/04	10/05	10/06	10/07	10/08	10/09	10/10	10/11	10/12	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28	10/29	
ост	10/30	10/31	11/01	11/02	11/03	11/04	11/05	11/06	11/07	11/08	11/09	11/10	11/11	11/12	11/13	11/14	11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	11/22	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29
NOV	11/30	12/01	12/02	12/03	12/04	12/05	12/06	12/07	12/08	12/09	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20	12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	
DEC	12/30	12/31	1/01	1/02	1/03	1/04	1/05	1/06	1/07	1/08	1/09	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/16	1/19	1/20	1/21	1/22	1/23	1/24	1/25	1/26	1/27	1/28	1/29

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 1 of 27

Grant Ant	1	Ž	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Ĭ7	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 30	0/31
0 1	0 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0 0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ß 0	G O	0
2	2	1	1	1	1	1	1		ŀ	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	6	0	0	0
3	3	2	2	2	2 3	2	2 3	1 2 3	2	2 2	2	1	i	1 2	1	1	1	1	1	1	1	0	0 0 0	0	0	0	0	0 0 0 0	0	0
4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
5	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	. 3	3 3 4	2 3 3 4	2 3 3 4	2 3 3 4	2	2	2	1	1	1	1	1	i	0	0	0	0	0
6	6	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	2	Z	2	I		1	1	Ī	0	Û	0	0
7 8	7 8	6	6	6 7	6	5 6	5 6	2	3	4	4	4	4	3	J	3	3	3	2	2	2 2	2 2	1 2	1	1	1	0 1	V	0	0
9	9	7 8	7	8	7	7	7	5 6 6	5 5 6	4 5 6	4 5 6	3 4 5 5	5	5	i	4	2 2 3 3 4	2 2 3 3 3	2 3 3	2 2 2 3	3	2	2	2	1	i	i	0 0 0	0	0
01	10	9	9	9	8	8	8	7	7	7	6	6	6	5	5	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	1	1	1	0	O
11	11	10	10	9	9	9	8	8	8	7	7	6	6	6	5	5		4	4	4	3	3	2	2	2	1	1	1	0	0
12	12	11	11	10	10	10	9	9	8	8	B	7	7	6	5 5 6	6	5 5 6	5	4	4	4	3	3	2 2 2	2	2	1	1	0	0
13	13	12	12	11	11	10	10	9	9	9	8	8	7	6 7	6	6	6	5	5	4 5	4	3 3	2 2 3 3	3 3	2	2	1	1	8	0
14	14	13	13	12	12	11	11	10	01	9	9	8	8	7	7	7	6	6	5	5	4	4	3	3	2	2	1	1	0	0
15	15	14	14	13	13	12	12	11	11	10	10	9 10	9	8	8	7	7	6	6	5 5 6	5	4	4	3	3	2	2	1	1	0
16	16	15	14	14	13	13	12	12	11	11	10	10	9	9	B	8	7 7	6	6	5	5	4	4	3	3	2	2	1	1	0
17	17	16	15	15	14	14	13	13	12	11	11	10	10	9	9	8	,	7	6	6	5	5	4	3	3	2	2	1	1	0
18	18	17	16	16	15	15	14	13	13	12	12	11	10	10	9 10	9	8 8	7 8	7	6	6	5 5	4 5	4	3 3	3 3	2 2	1	i	U
19	19	18	17	17	16	15	15	14	13	13	12	12	11	10	10	y	ð	B	′	ь	•	3	3	4	3	3	2	1	1	0
20	20	19	18	18	17	16	16	15	14	14	13	12	12	11	10	10	9	8	8	7	6	6	5	4	4	3	2	2	1	0
21	21	20	19	18	18	17	16	16	15]4	14	13	12	11	11	10	9	9	8	7 7 8 8	7	6	5 5 5 6 6	4	4	3 3 3 4	2 2 2 3	2	1	0
22	22	21	20	19	19	18	17	16	16	15	14	13	13	12	11	11	01	9	8	8	7 7	6	5	5 5 5	4	3	2	2	1	0 0
23	23	22	21	20	19	19	18	17	16	16	15	14	13	13	12	11	10	9	9		7	6	6	5	4	3	3	2	i	Ð
24	24	23	22	21	20	20	19	18	17	16	16	15	14	13	12	12	11	10	9	8	8	7	6	5	4	4	3	2	1	0
25	25	24	23	22	21	20	20	19	18	17	16	15	15	14	13	12	11	10	10	9	8	7	6	5	5	4	3	2	1	0
26	26	25	24	23	2 2	21	20	19	19	18	17	16	15	14	13	13	12	11	10	9	8	7	6	6	5	4	3	2	1	0
27	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	18	17	16	15	14	13	12	31	10	9	9		7	6	5	4	3	2	1	0 0
28	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	14	13	12	11	-10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
29	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130¹
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

Page 2 of 27

Grant																														
Ant	1	2	3	4	5	6	7	8	•	10	11	12	13	14	15	16	17	12	19	20	21	22	23	24	25	26	27	20	29 3	0/ 31
30		29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	- 11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
31		29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
32		30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
33	33	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	9	8	7	6	5	4	3	2	1
34	34	32	31	30	29	28	27	26	24	23	22	21	20	19	18	17	15	14	13	12	11	10	9	7	- 6	5	4	3	2	1
35	35	33	32	31	30	29	28	26	25	24	23	22	21	19	18	17	16	15	14	12	11	10	9	8	7	5	4	3	2	1
36	36	34	33	32	31	30	28	27	26	25	24	22	21	20	19	18	16	15	14	13	12	10	9	8	7	6	4	3	2	i
37	37	35	34	33	32	30	29	28	27	25	24	23	22	20	19	18	17	16	14	13	12	11	9	8	7	6	4	3	2	1
30	38	36	35	34	32	31	30	29	27	26	25	24	22	21	20	19	17	16	15	13	12	11	10	8	7	6	5	3	2	1
39	39	37	36	35	33	32	31	29	28	27	26	24	23	22	20	19	18	16	15	14	13	11	10	9	7	6	5	3	2	1
40	40	38	37	36	34	33	32	30	29	28	26	25	24	22	21	20	18	17	16	14	13	12	10	9	B	6	5	4	2	i
41	41	39	38	36	35	34	32	31	30	28	27	25	24	23	21	20	19	17	16	15	13	12	10	9	8	6	5	i	2	ī
42	42	40	39	37	36	35	33	32	30	29	28	26	25	23	22	21	19	18	16	15	14	12	11	9	8	7	5	4	2	i
43	43	41	40	38	37	35	34	32	31	30	28	27	25	24	22	21	20	18	17	15	14	12	11	10	8	7	5	4	2	i
44	44	42	41	39	38	36	35	33	32	30	29	27	26	24	23	22	20	19	17	16	14	13	11	10	8	7	5	4	2	1
45		43	42	40	39	37	36	34	33	31	30	28	27	25	24	22	21	19	18	16	15	21	12	10	9	7	6	4	3	1
46	46	44	42	41	39	39	36	35	33	32	30	29	27	26	24	23	21	19	18	16	15	13	12	10	9	7	6	4	3	1
47	47	45	43	42	40	39	37	36	34	32	31	29	28	26	25	23	21	20	18	17	15	14	12	10	9	7	6	4	3	1
48	48	46	44	43	41	40	38	36	35	33	32	30	28	27	25	24	22	20	19	17	16	14	12	11	9	8	6	4	3	1
49	49	47	45	44	42	40	39	37	35	34	32	31	29	27	26	24	22	21	19	17	16	14	13	11	9	8	6	4	3	1
50	50	48	46	45	43	41	40	38	36	35	33	31	30	28	26	25	23	21	20	18	16	15	13	н	10	8	6	5	3	1
51	51	49	47	45	44	42	40	39	37	35	34	32	30	28	27	25	23	22	20	18	17	15	13	11	10	8	6	5	3	i
52	52	50	48	46	45	43	41	39	38	36	34	32	31	29	27	26	24	22	20	19	17	15	13	12	10	8	6	5	3	1
5 3	53	51	49	47	45	44	42	40	38	37	35	33	31	30	28	26	24	22	21	19	17	15	14	12	10	8	7	5	3	1
54	54	52	50	48	46	45	43	41	39	37	36	34	32	30	28	27	25	23	21	19	18	16	14	12	10	9	7	5	3	1
55	55	53	51	49	47	45	44	42	40	38	36	34	33	31	29	27	25	23	22	20	18	16	14	12	11	9	7	s	3	1
56	56	54	52	50	48	46	44	42	41	39	37	35	33	31	29	28	26	24	22	20	18	16	14	13	ij	9	7	5	3	i
57	57	55	53	51	49	47	45	43	41	39	39	36	34	32	30	28	26	24	22	29	19	17	15	13	11	,	7	5	3	Ī
58	58	56	54	52	50	48	46	44	42	40	30	36	34	32	30	29	27	25	23	21	19	17	15	13	11	•	7	5	3	i
59	59	57	55	53	5ì	49	47	45	43	41	39	37	35	33	31	27	27	25	23	21	19	17	15	13	11	•	7	5	3	1

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 3 of 27

Grant Ant	1	ź	Š	. 4	5	ï	7	8	9	10	11	12	13	14	15	ΪĠ	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 30	0/31
	-	_	_	·	·	Ī		-			••	•					••												-, -,	-,
60	60	58	56	54	52	50	48	46	44	42	40	38	36	34	32	30	28	26	24	22	20	81	16	14	12	10	8	6	4	2
61	61	58	56	54	52	50	48	46	44	42	40	38	36	34	32	30	28	26	24	22	20	18	16	14	12	10	8	6	4	2
62	62	59	57	55	53	51	49	47	45	43	41	39	37	35	33	31	28	26	24	22	20	18	16	14	12	01	8	6	4	2
63	63	60	58	56	54	52	50	48	46	44	42	39	37	35	33	31	29	27	25	23	21	18	16	14	12	10	8	6	4	2
64	64	61	59	57	55	53	51	49	46	44	42	40	38	36	34	32	29	27	25	23	21	19	17	14	12	10	8	6	4	2
65	65	62	60	58	56	54	52	49	47	45	43	41	39	36	34	32	30	28	26	23	21	19	17	15	13	10	8	6	4	2
66	66	63	61	59	57	55	52	50	48	46	44	41	39	37	35	33	30	28	26	24	22	19	17	15	13	11	8	6	4	2
67	67	64	62	60	58	55	53	51	49	46	44	42	40	37	35	33	31	29	26	24	22	20	17	15	13	11	8	6	4	2
68	68	65	63	61	50	56	54	52	49	47	45	43	40	38	36	34	31	29	27	24	22	20	18	15	13	11	9	6	4	2
69	69	66	64	62	59	57	55	52	50	48	46	43	41	39	36	34	32	29	27	25	23	20	18	16	13	11	9	6	4	2
70	70	67	65	63	60	58	56	53	51	49	46	44	42	39	37	35	32	30	28	25	23	21	18	16	14	11	9	7	4	2
71	71	68	66	63	61	59	56	54	52	49	47	44	42	40	37	35	33	30	28	26	23	21	18	16	14	11	9	7	4	2
72	72	69	67	64	62	60	57	55	52	50	48	45	43	40	38	36	33	31	28	26	24	21	19	16	14	12	9	7	4	2
73	73	70	68	65	63	60	58	55	53	51	48	46	43	41	38	36	34	31	29	26	24	21	19	17	14	12	9	7	4	2
74	74	71	69	66	64	61	59	56	54	51	49	46	44	41	39	37	34	32	29	27	24	22	19	17	Í4	12	9	7	4	2
75	75	72	70	67	65	62	60	57	55	52	50	47	45	42	40	37	35	32	30	27	25	22	20	17	15	12	10	7	5	2
76	76	73	70	68	65	63	60	58	55	53	50	48	45	43	40	38	35	32	30	27	25	22	20	17	15	12	10	7	5	2
77	77	74	71	69	66	64	61	59	56	53	51	48	46	43	41	38	35	33	30	28	25	23	20	17	15	12	10	7	5	2
78	78	75	72	70	67	65	62	59	57	54	52	49	46	44	41	39	36	33	31	28	26	23	20	81	15	13	10	7	5	2
/9	79	76	73	71	68	65	63	60	57	55	52	50	47	44	42	39	36	34	31	28	26	23	21	18	15	13	10	7	5	2
80	80	77	74	72	69	66	64	61	58	56	53	50	48	45	42	40	37	34	32	29	26	24	21	18	16	!3	10	8	5	2
61	81	78	75	72	70	67	64	62	59	56	54	51	48	45	43	40	37	35	32	29	27	24	21	18	16	13	10	8	5	2
82	82	79	76	73	71	68	65	62	60	57	54	51	49	46	43	41	38	35	32	30	27	24	21	19	16	13	10	8	5	2
83	83	80	77	74	71	69	66	63	60	58	55	52	49	47	44	41	38	35	33	30	27	24	22	19	16	13	11	8	5	2
84	84	81	78	75	72	70	67	64	61	58	56	53	50	47	44	42	39	36	33	30	28	25	22	19	16	14	11	8	5	2
85	85	82	79	76	73	70	68	65	62	59	56	53	51	48	45	42	39	36	34	31	28	25	22	19	17	14	11	8	5	2
86	86	83	80	77	74	71	68	65	63	60	57	54	51	48	45	43	40	37	34	31	28	25	22	20	17	14	11	8	5	2
87	87	84	81	78	75	72	69	66	63	60	58	55	52	49	46	43	40	37	34	3 i	29	26	23	20	17	14	11	8	5	2
88	86	85	82	79	76	73	70	67	64	61	58	55	52	49	46	44	41	38	35	32	29	26	23	20	17	14	11	ı	5	2
89	89	86	83	80	77	74	71	68	65	62	5 9	56	53	50	47	44	41	39	35	32	29	26	23	20	17	14	11	8	5	2

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130³
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 4 of 27

Grant													•																	
Aet	1	2	3	4	5	6	7	8	۰	10	11	12	13	14	15	14	17	Í8	10	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 30	1/11
iver	1	2	J	•	,		,	Q	,	10	41	14	13	14	IJ	10	17	10	17	20	4.1	24	£J	44	2.3	20	4,	48	27 J	7 J.
90	90	87	84	81	78	75	72	69	66	63	60	57	54	51	48	45	42	39	36	33	30	27	24	21	18	15	12	9	6	3
91	91	87	84	18	70	75	72	69	66	63	60	57	54	51	48	45	42	39	36	33	30	27	24	21	18	15	12	9	6	3
92	92	88	95	82	79	76	73	70	67	64	61	58	55	52	49	46	42	39	36	33	30	27	24	21	81	15	12	9	6	3
93	93	89	86	83	80	77	74	71	68	65	62	58	55	52	49	46	43	40	37	34	31	27	24	21	18	15	12	9	6	3
94	94	90	87	84	81	78	75	72	68	65	62	59	56	53	50	47	43	40	37	34	31	28	25	21	18	15	12	9	6	3
95	95	91	88	85	82	79	76	72	69	66	63	60	57	53	50	47	44	41	38	34	31	28	25	22	19	15	12	9	6	3
96	96	92	89	86	83	80	76	73	70	67	64	60	57	54	51	48	44	41	38	35	32	28	25	22	19	16	12	9	6	3
9/	97	93	90	87	84	80	77	74	71	67	64	61	59	54	51	48	45	42	38	35	32	29	25	22	19	16	12	9	6	3
98	99	94	91	88	84	81	78	75	71	68	65	62	59	55	52	49	45	42	39	35	32	29	26	22	19	16	13	9	6	3
99	99	95	92	89	85	82	79	75	72	69	66	62	59	56	52	49	46	42	39	36	33	29	26	23	19	16	13	9	6	3
100	100	96	93	90	86	83	80	76	73	70	66	63	60	56	53	50	46	43	40	36	33	30	26	23	20	16	13	10	6	3
101	101	97	94	96	87	84	80	77	74	70	67	63	60	57	53	50	47	43	40	37	33	30	26	23	20	16	13	10	6	3
102	102	98	95	91	88	85	81	78	74	71	68	64	61	57	54	51	47	44	40	37	34	30	27	23	20	17	13	10	6	3
103	103	99	96	92	89	85	82	79	75	72	68	65	6 i	58	54	51	48	44	41	37	34	30	27	24	20	17	13	01	6	3
104	104	190	97	93	90	86	83	79	76	72	69	65	62	58	55	52	48	45	41	39	34	31	27	24	20	17	13	10	6	3
105	105	101	98	94	91	87	84	80	77	73	70	66	63	59	56	52	49	45	42	38	35	31	28	24	21	17	14	10	7	3
106	106	102	98	95	91	89	84	81	77	74	70	67	63	60	56	53	49	45	42	38	35	31	28	24	21	17	14	10	7	3
107	107	103	99	96	92	89	85	82	78	74	71	67	64	60	57	53	49	46	42	39	35	32	28	24	21	17	14	10	7	3
108	108	104	100	97	93	90	86	82	79	75	72	68	64	61	57	54	50	46	43	39	36	32	28	25	21	18	14	10	7	3
109	109	105	101	98	94	90	87	83	79	76	72	69	65	61	58	54	50	47	43	39	36	32	29	25	21	18	14	10	7	3
110	110	106	102	99	95	91	88	84	80	77	73	69	66	62	58	55	51	47	44	40	36	33	29	25	22	18	14	11	7	3
111	111	107	103	99	96	92	88	95	81	77	74	70	66	62	59	55	51	48	44	40	37	33	29	25	22	18	14	11	7	3
112	112	108	104	100	97	93	89	85	82	78	74	70	67	63	59	56	52	48	44	41	37	33	29	26	22	18	14	11	7	3
113	113	109	105	101	97	94	90	86	82	79	75	71	67	64	60	56	52	48	45	41	37	33	30	26	22	18	15	11	7	3
114	114	110	106	102	98	95	91	87	83	79	76	72	68	64	60	57	53	49	45	41	38	34	30	26	22	19	15	11	7	3
115	115	111	107	103	99	95	92	88	84	80	76	72	69	65	61	57	53	49	46	42	38	34	30	26	23	19	15	11	7	3
	116		108	104	100	96	92	88	85	81	77	73	69	65	61	58	54	50	46	42	38	34	30	27	23	19	15	11	7	3
117	117	113	109	105	101	97	93	89	85	01	78	74	70	66	62	58	54	50	46	42	39	35	31	27	23	19	15	11	7	3
118	118		110	106	102	98	94	90	86	82	78	74	70	66	62	59	55	51	47	43	39	35	31	27	23	19	15	11	7	3
	119			107	103	99	95	91	87	83	79	75	71	67	63	59	55	51	47	43	39	35	31	27	23	19	15	11	7	3

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 5 of 27

Grant			3		5		. 73	À	•	10		10	17	1.4	10	1/	ÚŽ	10	10	20	41	22	97	24	46	2/	97	28	29 30	n <i>i</i> 71
Ant	•	2	3	4	3	6	7	8	,	10	11	12	12	14	13	10	17	10	17	20	21	2.2	23	24	23	20	21	28	27 31	וני קע
120	120	116	112	108	104	100	96	92	88	84	80	76	72	68	64	60	56	52	48	44	40	36	32	28	24	20	16	12	8	4
121	121	116	112	108	104	100	96	92	88	84	80	76	72	68	64	60	56	52	40	44	40	36	32	28	24	20	16	12	8	4
		117			185	101	97		89	85	81	77	73	69	65	61		52	48	44	40	36	32	28	24	20	16	12	Ř	À
		118				102	98	94	90	86	82	77	73	69	65	61	57	53	49		41	36	32		24	20	16	12	8	À
		119								86	82	78	74	70	66	62	57	53	49	45	41	37	33	28	24	20	16	12	8	Ä
			• • •																										_	
		120					100	95	91	87	83	79	75	70	66	62	58	54	50	45	41	37	33	29	25	20	16	12	8	4
126		121						96	92	88	84	79	75	71	67	63	58	54	50	46	42	37	33	29	25	21	16	12	8	•
		122						97	93	88	84	80	76	71	67	63	59	55	50	46	42	38	33	29	25	21	16	12	R	4
		123						98	93	89	85	10	76	72	68	64	59	55	51	46	42	38	34	29	25	21	17	12	8	4
129	129	124	120	116	111	107	103	90	94	90	86	81	77	73	68	64	60	55	51	47	43	38	34	30	25	21	17	12	8	4
130	130	125	121	117	112	108	104	99	95	91	86	82	78	73	69	65	60	56	52	47	43	39	34	30	26	21	17	13	В	4
131	131	126	122	117	113	109	104	100	96	91	87	82	78	74	69	65	61	56	52	48	43	39	34	30	26	21	17	13	8	4
		127						101	96	92	88	83	79	74	70	66	61	57	52	48	44	39	35	30	26	22	17	13	B	4
		128	-			-	-	101	97		88	84	79	75	70	66	62	57	53	48	44	39	35	31	26	22	17	13	8	4
		129						102	98		89	84	80	75	71	67	62	58	53	49	44	40	35	31	26	22	17	13	8	4
		130							99	94	90	85	81	76	72	67	63	58	54	49	45	40	36	31	27	22	18	13	9	4
		131							99		90	86	18	77	72	68	63	58	54	49	45	40	36	31	27	22	18	13	9	4
		132							100		91	86	82	77	73	68	63	59	54	50		41	36	31	27	22	18	13	9	4
138	138	133	128	124	119	115	110	105	101	96	92	87	82	78	73	69	64	59	55	50	46	41	36	32	27	23	18	13	9	4
139	139	134	129	125	120	115	111	106	181	97	92	88	83	78	74	69	64	60	55	50	46	41	37	32	27	23	91	13	9	4
140	140	135	130	126	121	114	112	107	102	98	70	88	84	79	74	70	65	60	56	51	46	42	37	32	28	23	18	14	9	4
		136							103		94	89	84	79	75	70	65	61	56	51	47	42	37	32	28	23	18	14	9	À
		137								99	94	89	85	80	75	71	66	61	56	52	47	42	37	33	28	23	18	14	ģ	Ä
		138		-				-		100	95	90	85	81	76	71	66	16	57	52	47	42	38	33	28	23	19	14	ý	Ä
		139									96	91	86	18	76	72	67	62	57	52	40	43	38	33	28	24	19	14	ý	7
177	177	137	134	127	124	120	113	110	103	100	70	71	60	01	/0	12	0/	DZ	31	JŁ	70	13	30	33	20	24	17	,,	,	•
145	145	149	135	130	125	120	116	111	106	101	96	91	87	82	77	72	67	62	58	53	48	43	38	33	29	24	19	14	9	4
146	146	141	136	131	126	121	116	111	107	102	97	92	87	82	77	73	68	63	58	53	48	43	38	34	29	24	19	14	9	4
147	147	142	137	132	127	122	117	112	107	102	98	93	88	83	78	73	68	63	58	53	49	44	39	34	29	24	19	14	9	4
148		143			-					103	98	93	88	83	78	74	69	64	59	54	49	44	39	34	29	24	19	14	9	4
149		144								104	99	94	89	B4	79	74	69	64	59	54	49	44	39	34	29	24	19	14	9	4

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130⁵
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

Page 6 of 27

150 150 151	Grant																														
151 151 145 146 147 135 130 125 120 115 110 105 100 95 90 85 80 75 70 65 60 55 50 45 40 35 30 25 20 15 10 5	Ant	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 3	0/31
151 151 145 146 147 135 130 125 120 115 110 105 100 95 90 85 80 75 70 65 60 55 50 45 40 35 30 25 20 15 10 5																															
152 151 151 145 140 135 130 125 120 115 110 105 100 95 90 85 80 75 70 65 60 55 50 45 40 35 30 25 20 15 10 5	150	150	145	140	135	130	125	120	115	110	105	100	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35	30	25	20	15	18	5
152 152 146 141 136 131 126 121 116 111 106 101 96 91 86 81 76 70 65 60 55 50 45 40 35 30 25 20 15 10 5	151	151	145	140	135	130	125	120	115	110	105	100	95	90	85	80	75	70	65	60		50		40							
153 154 142 157 152 127 122 117 112 107 102 96 91 96 81 76 71 66 61 56 51 45 40 35 30 25 20 15 10 5												101	96	91	86	81	76	70	65			50		-				_			
154 154 148 143 138 133 128 123 118 112 107 102 97 92 67 82 77 71 66 61 56 51 46 41 35 30 25 20 15 10 5 155 155 149 144 139 134 129 124 118 113 108 103 98 93 87 82 77 72 67 62 56 51 46 41 36 31 25 20 15 10 5 156 156 156 150 145 140 135 130 124 119 114 109 104 98 93 88 83 78 72 67 62 57 52 44 41 36 31 26 21 15 10 5 157 157 151 146 141 134 130 125 120 115 110 105 100 94 89 84 79 73 68 62 57 52 47 41 36 31 26 21 15 10 5 158 158 152 147 142 136 131 126 121 115 110 105 100 94 89 84 79 73 68 63 57 52 47 42 36 31 26 21 15 10 5 159 159 153 148 143 137 132 127 121 116 111 186 100 95 90 84 79 74 68 63 58 53 47 42 37 31 26 21 15 10 5 169 160 155 159 144 138 133 129 124 118 113 108 102 97 91 88 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 161 161 155 150 144 138 133 129 124 118 113 108 102 97 91 86 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 162 162 162 155 104 141 135 130 124 119 114 108 103 97 92 86 81 76 70 65 59 54 48 43 37 32 27 21 16 10 5 163 163 163 157 152 146 141 135 130 124 119 114 108 103 97 92 86 81 76 70 65 59 54 48 43 37 32 27 21 16 10 5 164 164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 93 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 116 10 5 165 165 165 165 165 164 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 93 88 87 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 1 16 10 5 165 165 165 165 165 164 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 93 88 87 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 1 16 11 5 167 167 167 161 155 150 144 139 133 128 122 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 149 44 38 33 27 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 133 129 124 119 113 107 101 95 99 94 88 87 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 133 129 124 119 114 108 102 96 90 85 79 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 170 170 170 164 158 153 149 144 136 131 125 119 114 108 102 96 90 85 79 74 68 62 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 103 97 91 86 80 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 172 172 166 160 153 148 140 133 129 124 119 113 107 107 107 107 99 98 88 87 77 71																18															
155 155 149 144 139 134 129 124 118 113 108 103 98 93 87 82 77 72 67 62 56 51 46 41 36 31 25 20 15 18 5 156															-									• -							
156 156 150 145 140 135 130 124 119 114 109 104 98 93 88 83 78 72 67 62 57 52 46 41 36 31 26 20 15 10 5 157 157 157 158 152 147 142 136 131 126 121 115 110 105 109 94 88 83 78 73 68 62 57 52 47 41 36 31 26 20 15 10 5 158 158 152 147 142 136 131 126 121 115 110 105 100 94 98 84 79 73 68 63 58 53 47 42 36 31 26 21 15 10 5 159 153 148 143 137 132 127 121 116 111 106 100 95 90 84 79 74 68 63 58 53 47 42 36 31 26 21 15 10 5 160 160 154 149 144 138 133 120 122 117 112 106 101 96 91 85 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 161 161 155 150 144 139 134 128 123 118 112 107 101 96 91 85 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 163 163 157 152 146 141 135 130 124 118 113 108 102 97 91 86 81 75 70 64 59 53 48 43 33 32 27 21 16 10 5 164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 92 87 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 10 5 165 165 165 159 154 148 143 137 132 126 121 115 110 104 99 93 88 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 166 166 166 166 154 149 143 137 132 126 121 115 110 105 99 93 88 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 170 170 164 159 153 149 141 136 130 124 119 113 100 100 94 89 83 77 71 66 60 55 59 44 43 38 32 27							•				10,		•	-	-,	-	••	-		٠.	•••	-		**	-						•
156 156 150 145 140 135 130 124 119 114 109 104 98 93 88 83 78 72 67 62 57 52 46 41 36 31 26 20 15 10 5 157 157 157 158 152 147 142 136 131 126 121 115 110 105 109 94 88 83 78 73 68 62 57 52 47 41 36 31 26 20 15 10 5 158 158 152 147 142 136 131 126 121 115 110 105 100 94 98 84 79 73 68 63 58 53 47 42 36 31 26 21 15 10 5 159 153 148 143 137 132 127 121 116 111 106 100 95 90 84 79 74 68 63 58 53 47 42 36 31 26 21 15 10 5 160 160 154 149 144 138 133 120 122 117 112 106 101 96 91 85 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 161 161 155 150 144 139 134 128 123 118 112 107 101 96 91 85 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 163 163 157 152 146 141 135 130 124 118 113 108 102 97 91 86 81 75 70 64 59 53 48 43 33 32 27 21 16 10 5 164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 92 87 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 10 5 165 165 165 159 154 148 143 137 132 126 121 115 110 104 99 93 88 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 166 166 166 166 154 149 143 137 132 126 121 115 110 105 99 93 88 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 170 170 164 159 153 149 141 136 130 124 119 113 100 100 94 89 83 77 71 66 60 55 59 44 43 38 32 27	155	155	149	144	139	134	129	124	118	113	108	103	98	93	87	82	77	72	67	62	56	51	46	41	36	31	25	20	15	10	5
157 157 151 146 141 136 130 125 120 115 109 104 99 94 88 83 78 73 68 62 57 52 47 41 36 31 26 20 15 10 5																						-		-	-		_				-
158 158 152 147 142 136 131 126 121 115 110 105 100 94 89 84 79 73 68 63 57 52 47 42 36 31 26 21 15 10 5 159 153 148 143 137 132 127 121 116 111 106 100 95 90 84 79 74 68 63 58 53 47 42 37 31 26 21 15 10 5 160 160 154 149 144 138 133 128 122 117 112 106 101 96 90 85 80 74 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 161 161 155 150 144 139 134 128 123 118 112 107 101 96 91 85 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 162 162 162 156 151 145 140 135 129 124 118 113 108 103 97 92 86 81 76 70 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 163 163 157 152 146 141 135 130 124 119 114 108 103 97 92 86 81 76 70 64 59 53 48 43 37 32 27 21 16 10 5 164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 92 87 82 76 71 65 60 54 49 43 38 32 27 21 16 10 5 165 166 166 160 154 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 166 166 160 154 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 166 166 166 160 154 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 166 169 169 163 157 152 146 140 134 128 123 117 112 106 100 95 89 84 78 73 67 61 55 50 44 38 33 27 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 134 128 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 55 50 44 38 33 22 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 134 128 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 55 50 44 38 33 22 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 134 128 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 55 50 44 39 33 28 22 16 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 103 97 91 85 89 47 88 73 67 61 55 50 44 39 33 28 22 17 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 103 97 91 85 89 47 88 73 67 61 55 50 44 39 33 28 22 17 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 103 97 91 85 89 47 88 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 171 171 165 169 169 163 157 151 145 140 134 128 123 118 112 107 101 95 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 40 34 28 22 17 11 5 171 171 166 176 176 176 176 176 176 176																	_														
159 159 153 148 143 137 132 127 121 116 111 186 100 95 90 84 79 74 68 63 58 53 47 42 37 31 26 21 15 10 5 160 160 154 149 144 138 133 128 122 117 112 106 101 96 91 85 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 161 161 155 150 144 139 134 128 123 118 112 107 101 96 91 85 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 162 162 156 151 145 140 135 129 124 118 113 108 102 97 91 86 81 75 70 64 59 54 48 43 37 32 27 21 16 10 5 163 163 163 157 152 146 141 135 130 124 119 114 109 103 97 92 86 81 75 70 65 59 54 48 43 37 32 27 21 16 10 5 164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 92 87 82 76 71 65 60 54 49 43 38 32 27 21 16 10 5 165 165 159 154 148 143 137 132 126 121 115 110 104 99 93 88 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 166 166 160 154 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 167 167 167 161 155 150 144 139 133 128 122 116 111 105 100 94 89 83 77 72 66 61 55 50 44 38 33 27 22 16 11 5 169 169 169 163 157 152 146 140 134 128 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 56 50 44 38 33 27 22 16 11 5 169 169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 56 50 44 38 33 27 22 16 11 5 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170																															
160 160 154 149 144 138 133 128 122 117 112 106 101 96 90 85 80 74 69 64 58 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5																							•-								
161 161 155 150 144 139 134 128 123 118 112 107 101 96 91 85 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 162 162 156 151 145 140 135 129 124 118 113 108 102 97 91 86 81 75 70 64 59 54 48 43 37 32 27 21 16 10 5 163 163 157 152 146 141 135 130 124 119 114 108 103 97 92 86 81 76 70 65 59 54 48 43 38 32 27 21 16 10 5 164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 92 87 82 76 71 65 60 54 49 43 38 32 27 21 16 10 5 165 165 159 154 148 143 137 132 126 121 115 110 104 99 93 88 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 167 167 167 167 155 150 144 139 133 128 122 116 111 105 100 94 89 83 77 72 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 168 169 163 157 152 146 140 135 129 123 117 112 106 100 95 89 84 78 72 67 61 56 50 44 39 33 28 22 16 11 5 170 170 164 158 153 147 141 136 130 124 119 113 107 102 96 90 85 79 73 68 62 56 51 45 39 33 28 22 16 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 40 34 28 22 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 88 82 77 77 68 62 56 51 45 40 34 28 22 17 11 5																															-
161 161 155 150 144 139 134 128 123 118 112 107 101 96 91 85 80 75 69 64 59 53 48 42 37 32 26 21 16 10 5 162 162 156 151 145 140 135 129 124 118 113 108 102 97 91 86 81 75 70 64 59 54 48 43 37 32 27 21 16 10 5 163 163 157 152 146 141 135 130 124 119 114 108 103 97 92 86 81 76 70 65 59 54 48 43 38 32 27 21 16 10 5 164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 92 87 82 76 71 65 60 54 49 43 38 32 27 21 16 10 5 165 165 159 154 148 143 137 132 126 121 115 110 104 99 93 88 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 167 167 167 167 155 150 144 139 133 128 122 116 111 105 100 94 89 83 77 72 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 168 169 163 157 152 146 140 135 129 123 117 112 106 100 95 89 84 78 72 67 61 56 50 44 39 33 28 22 16 11 5 170 170 164 158 153 147 141 136 130 124 119 113 107 102 96 90 85 79 73 68 62 56 51 45 39 33 28 22 16 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 40 34 28 22 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 88 82 77 77 68 62 56 51 45 40 34 28 22 17 11 5	160	160	154	149	144	138	133	128	122	117	112	106	101	96	90	85	80	74	69	64	58	53	48	42	37	32	26	21	16	10	5
162 162 156 151 145 140 135 129 124 118 113 108 102 97 91 86 81 75 70 64 59 54 48 43 37 32 27 21 16 10 5 163 163 157 152 146 141 135 130 124 119 114 108 103 97 92 86 81 76 70 65 59 54 48 43 38 32 27 21 16 10 5 164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 92 87 82 76 71 65 60 54 49 43 38 32 27 21 16 10 5 165 165 159 154 148 143 137 132 126 121 115 110 104 99 93 88 82 77 71 66 60 54 49 43 38 33 27 22 16 11 5 166 166 166 160 154 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 167 167 161 155 150 144 139 133 128 122 116 111 105 100 94 89 83 77 72 66 61 55 50 44 38 33 27 22 16 11 5 168 168 162 156 151 145 140 134 128 123 117 112 106 100 95 89 84 78 72 67 61 56 50 44 39 33 28 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 56 50 44 39 33 28 22 16 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 102 96 91 85 79 73 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 172 172 166 160 154 149 143 137 137 126 120 114 108 102 96 91 85 79 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 120 114 108 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 120 114 108 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 23 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 175 179 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 89 82 76 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 170 164 158 153 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 82 76 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 179 174 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	161													96	91	85	80	75	69			53	48								
163 163 167 152 146 141 135 130 124 119 114 108 103 97 92 86 81 76 70 65 59 54 48 43 38 32 27 21 16 10 5 164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 92 87 82 76 71 65 60 54 49 43 38 32 27 21 16 10 5 165 165 165 159 154 148 143 137 132 126 121 115 110 104 99 93 88 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 166 166 166 166 166 167 154 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 167 167 167 167 167 167 167 167 167 167	162	162	156	151	145	140	135	129	124	118	113	801	102	97	91	86	91	75	70	64	59	54	48	43	37	32	27	21			
164 164 158 153 147 142 136 131 125 120 114 109 103 98 92 87 82 76 71 65 60 54 49 43 38 32 27 21 16 10 5 165 165 165 159 154 148 143 137 132 126 121 115 110 104 99 93 88 82 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 166 166 160 154 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 167 167 167 161 155 150 144 139 133 128 122 116 111 105 100 94 89 83 77 72 66 61 55 50 44 38 33 27 22 16 11 5 168 168 162 156 151 145 140 134 128 123 117 112 106 100 95 89 84 78 72 67 61 56 50 44 39 33 28 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 56 50 45 39 33 28 22 16 11 5 170 170 164 158 153 147 141 136 130 124 119 113 107 102 96 90 85 79 73 68 62 56 51 45 39 34 28 22 17 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 103 97 91 86 80 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 172 172 166 160 154 149 143 137 131 126 120 114 108 103 97 91 86 80 74 69 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 22 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 70 64 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 129 123 117 111 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 118 112 106 100 94 89 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	163	163	157	152	146	141	135	130	124	119	114	108	103	97	92	86	81	76	70	65	59	54	48	43	38	32	27	21	16	10	
166 166 160 154 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 167 167 161 155 150 144 139 133 128 122 116 111 105 100 94 89 83 77 72 66 61 55 50 44 38 33 27 22 16 11 5 168 168 162 156 151 145 140 134 128 123 117 112 106 100 95 89 84 78 72 67 61 56 50 44 38 33 28 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 56 50 45 39 33 28 22 16 11 5 170 170 164 158 153 147 141 136 130 124 119 113 107 102 96 90 85 79 73 68 62 56 51 45 39 34 28 22 17 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 102 96 91 85 79 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 172 172 166 160 154 149 143 137 131 126 120 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 22 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 89 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 89 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	164	164	159	153	147	142	136	131	125	120	114	109	103	98	92	87	82	76	71	65	60	54	49	43	38	32	27	21	16	10	
166 166 160 154 149 143 138 132 127 121 116 110 105 99 94 88 83 77 71 66 60 55 49 44 38 33 27 22 16 11 5 167 167 161 155 150 144 139 133 128 122 116 111 105 100 94 89 83 77 72 66 61 55 50 44 38 33 27 22 16 11 5 168 168 162 156 151 145 140 134 128 123 117 112 106 100 95 89 84 78 72 67 61 56 50 44 38 33 28 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 56 50 45 39 33 28 22 16 11 5 170 170 164 158 153 147 141 136 130 124 119 113 107 102 96 90 85 79 73 68 62 56 51 45 39 34 28 22 17 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 102 96 91 85 79 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 172 172 166 160 154 149 143 137 131 126 120 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 22 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 89 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 89 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5																															
167 167 161 155 150 144 139 133 128 122 116 111 105 100 94 89 83 77 72 66 61 55 50 44 38 33 27 22 16 11 5 168 168 162 156 151 145 140 134 128 123 117 112 106 100 95 89 84 78 72 67 61 56 50 44 39 33 28 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 56 50 44 39 33 28 22 16 11 5 170 170 164 158 153 147 141 136 130 124 119 113 107 102 96 90 85 79 73 68 62 56 51 45 39 34 28 22 16 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 102 96 91 85 79 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 172 172 166 160 154 149 143 137 131 126 120 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 22 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 165 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 165 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 165 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 178 178 178 178 178 178 178	165	165	159	154	148	143	137	132	126	121	115	110	104	99	93	88	82	77	71	66	60	55	49	44	38	33	27	22	16	11	5
168 168 162 156 151 145 140 134 128 123 117 112 106 100 95 89 84 78 72 67 61 56 50 44 39 33 28 22 16 11 5 169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 56 50 45 39 33 28 22 16 11 5 170 170 164 158 153 147 141 136 130 124 119 113 107 102 96 90 85 79 73 68 62 56 51 45 39 34 28 22 17 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 <t< td=""><th>166</th><td>166</td><td>160</td><td>154</td><td>149</td><td>143</td><td>138</td><td>132</td><td>127</td><td>121</td><td>116</td><td>110</td><td>105</td><td>99</td><td>94</td><td>88</td><td>83</td><td>77</td><td>71</td><td>66</td><td>60</td><td>55</td><td>49</td><td>44</td><td>38</td><td>33</td><td>27</td><td>22</td><td>16</td><td>11</td><td>5</td></t<>	166	166	160	154	149	143	138	132	127	121	116	110	105	99	94	88	83	77	71	66	60	55	49	44	38	33	27	22	16	11	5
169 169 163 157 152 146 140 135 129 123 118 112 107 101 95 90 84 78 73 67 61 56 50 45 39 33 28 22 16 11 5 170 170 164 158 153 147 141 136 130 124 119 113 107 102 96 90 85 79 73 68 62 56 51 45 39 34 28 22 17 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 102 96 91 85 79 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 172 172 166 160 154 149 143 137 131 126 120 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 22 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 82 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	167	167	161	155	150	144	139	133	128	122	116	111	105	100	94	89	83	77	72	66	61	55	50	44	38	33	27	22	16	11	5
170 170 164 158 153 147 141 136 130 124 119 113 107 102 96 90 85 79 73 68 62 56 51 45 39 34 28 22 17 11 5 171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 102 96 91 85 79 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 172 172 166 160 154 149 143 137 131 126 120 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 23 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 185 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 82 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	861	168	162	156	151	145	140	134	128	123	117	112	106	100	95	89	84	78	72	67	61	56	50	44	39	33	28	22	16	11	5
171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 102 96 91 85 79 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 172 172 166 160 154 149 143 137 131 126 120 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 23 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 87 81 75 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 185 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	169	169	163	157	152	146	140	135	129	123	118	112	107	101	95	90	84	78	73	67	61	56	50	45	39	33	28	22	16	11	5
171 171 165 159 153 148 142 136 131 125 119 114 108 102 96 91 85 79 74 68 62 57 51 45 39 34 28 22 17 11 5 172 172 166 160 154 149 143 137 131 126 120 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 23 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 87 81 75 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 185 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5																															
172 172 166 160 154 149 143 137 131 126 120 114 108 103 97 91 86 80 74 68 63 57 51 45 40 34 28 22 17 11 5 173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 23 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 87 81 75 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 82 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	170	170	164	158	153	147	141	136	130	124	119	113	107	102	96	90	85	79	73	68	62	56	51	45	39	34	28	22	17	11	5
173 173 167 161 155 149 144 138 132 126 121 115 109 103 98 92 86 80 74 69 63 57 51 46 40 34 28 23 17 11 5 174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 87 81 75 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	171	171	165	159	153	148	142	136	131	125	119	114	108	102	96	91	85	79	74	68	62	57	51	45	39	34	28	22	17	11	5
174 174 168 162 156 150 145 139 133 127 121 116 110 104 98 92 87 81 75 69 63 58 52 46 40 34 29 23 17 11 5 175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 87 81 75 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	172	172	166	160	154	149	143	137	131	126	120	114	108	103	97	91	86	80	74	68	63	57	51	45	40	34	28	22	17	11	5
175 175 169 163 157 151 145 140 134 128 122 116 110 105 99 93 87 81 75 70 64 58 52 46 40 35 29 23 17 11 5 176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 178 178 178 178 178 178 178	173	173	167	161	155	149	144	138	132	126	121	115	109	103	98	92	86	80	74	69	63	57	51	46	40	34	28	23	17	11	5
176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 178 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	174	174	168	162	156	150	145	139	133	127	121	116	110	104	98	92	87	18	75	69	63	58	52	46	40	34	29	23	17	11	5
176 176 170 164 158 152 146 140 134 129 123 117 111 105 99 93 88 82 76 70 64 58 52 46 41 35 29 23 17 11 5 177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 178 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5																															
177 177 171 165 159 153 147 141 135 129 123 118 112 106 100 94 88 82 76 70 64 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5 178 178 178 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	175	175	169	163	157	151	145	140	134	128	122	116	110	105	99	93	87	81	75	70	64	58	52	46	40	35	29	23	17	11	5
178 178 172 166 160 154 148 142 136 130 124 118 112 106 100 94 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5															99	93	88	82	76	70	64	58	52	46	41	35	29	23	17	11	5
	177	177	171	165	159	153	147	141	135	129	123	118	112	106	100	94	88	82	76	70	64	59	53	47	41	35	29	23	17	11	5
179 179 173 167 161 155 149 143 137 131 125 119 113 107 101 95 89 83 77 71 65 59 53 47 41 35 29 23 17 11 5	178	178	172	166	160	154	148	142	136	130	124	118	112	106	100	94	89	23	77	71	65	59	53	47	41	35	29	23	17	11	5
	179	179	173	167	161	155	149	143	137	131	125	119	113	107	101	9 5	89	83	77	71	65	59	53	47	41	35	29	23	17	11	5

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 7 of 27

Grant																														
Ant	1	2	3	Ä	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	

180 180 174 168 162 156 150 144 138 132 126 120 114 188 102 181 181 174 168 162 156 150 144 138 132 126 120 114 108 102 182 182 175 169 163 157 151 145 139 133 127 121 115 109 103 97 91 7B 183 183 176 170 164 158 152 146 140 134 128 122 115 109 103 97 91 184 184 177 171 165 159 153 147 141 134 128 122 116 110 104 98 92 185 185 178 172 166 160 154 148 141 135 129 123 117 111 104 186 186 179 173 167 161 155 148 142 136 130 124 117 111 105 187 187 180 174 168 162 155 149 143 137 130 124 118 112 105 188 188 191 175 169 162 156 150 144 137 131 125 119 112 106 100 189 189 182 176 170 163 157 151 144 138 132 126 119 113 107 100 190 190 183 177 171 164 158 152 145 139 133 126 120 114 107 101 191 191 184 178 171 165 159 152 146 140 133 127 120 114 108 192 192 185 179 172 166 160 153 147 140 134 128 121 115 108 102 193 193 186 180 173 167 160 154 147 141 135 128 122 115 109 102 96 90 194 194 187 181 174 168 161 155 148 142 135 129 122 116 109 103 97 90 195 195 188 182 175 169 162 156 149 143 136 130 123 117 110 104 97 91 196 196 189 182 176 169 163 156 150 143 137 130 124 117 111 104 197 197 190 183 177 170 164 157 151 144 137 131 124 118 111 105 198 198 191 184 178 171 165 158 151 145 138 132 125 118 112 105 99 92 85 199 199 192 185 179 172 165 159 152 145 139 132 126 119 112 106 200 200 193 186 180 173 166 160 153 146 140 133 126 120 113 106 100 201 201 194 187 180 174 167 160 154 147 140 134 127 120 113 107 100 202 202 195 188 181 175 168 161 154 148 141 134 127 121 114 107 101 203 203 196 189 182 175 169 162 155 148 142 135 128 121 115 108 101 94 204 204 197 190 183 176 170 163 156 149 142 136 129 122 115 108 102 205 205 198 191 184 177 170 164 157 150 143 136 129 123 116 109 102 206 206 199 192 185 178 171 164 157 151 144 137 130 123 116 109 103 207 207 200 193 186 179 172 165 158 151 144 138 131 124 117 110 103 208 208 201 194 187 180 173 166 159 152 145 138 131 124 117 110 104 209 209 202 195 188 181 174 167 160 153 146 139 132 125 118 111 104 97 90

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130⁷
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

Page 8 of 27

Grant													•																	
Aet	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	20	29 J)/31
	_																													
																														_
	210		196									133					98	-	84		70	63	56	49	42	35	28	21	14	7
		203															98	-	84	77		63	56	49	42	35	28	21	14	7
		204															98		84		70		56	49	42	35	20	21	14	7
213	213	205	198	191	184	177	170	163	156	149	142	134	127	120	113	106		92	85		71	63	56	49	42	35	28	21	14	7
214	214	206	199	192	185	178	171	164	156	149	142	135	128	121	114	107	99	92	85	78	71	64	57	49	42	35	28	21	14	7
																											••			
		207																	86	78	71	64	57	50	43	35	28	21	14	7
		208															100	93	86	79	72	64	57	50	43	36	28	21	14	7
		209															101	94	86	79	72	65	57	50	43	36	28	21	14	7
		210															101	94	87		72	65	58	50	43	36			14	7
219	219	211	204	197	189	182	175	167	160	153	146	130	131	124	116	109	102	94	87	80	73	65	58	51	43	36	29	21	14	7
220	220	212	205	198	190	183	176	168	161	154	146	139	132	124	117	110	102	95	88	80	73	66	58	51	44	36	29	22	14	7
221	221	213	206	198	191	184	176	169	162	154	147	139	132	125	117	110	103	95	88	81	73	66	58	51	44	36	29	22	14	7
222	222	214	207	199	192	185	177	170	162	155	148	140	133	125	110	111	103	96	88	81	74	66	59	51	44	37	29	22	14	7
		215															104	96	89	18	74	66	59	52	44	37	29	22	14	7
		216																	89	82	74	67	59	52	44	37	29	22	14	7
					-																									
225	225	217	210	202	195	187	180	172	165	157	150	142	135	127	120	112	105	97	90	82	75	67	60	52	45	37	30	22	15	7
		218																	90	82	75	67	60	52	45	37	30	22	15	7
		219										143						98	90	83	75	68	60	52	45	37	30	22	15	7
	228											144						98	91		76	68	60	53	45	38	30	22	15	7
		221																	91	83	76		61	53	45	38	30	22	15	7
24.7	447	44.	213	200	170	170	100	1,0	10,	100	102	110	43,	147	***	117	100	••	′•	-	, •	-			,,	•••	•-			•
230	230	222	214	207	199	191	184	176	148	161	153	145	138	130	122	115	107	99	92	84	76	69	61	53	46	38	30	23	15	7
		223						-											92	84	77	69	61	53	46	38	30	23	15	7
																		100	92		77	69	61	54	46	38	30		15	7
		225																	93		77	69	62	54	46	38	31		15	7
				_		-	-			-									93		78	70	62	54	46	39	31	23	15	7
234	¥.34	220	210	210	202	1/3	107	1//	171	103	100	170	140	102	127	117	107	101	,,	00	,,		V.	••	7.5	٧,	41	LV		•
235	235	227	219	211	203	195	188	180	172	164	154	148	141	133	125	117	109	101	94	86	78	70	62	54	47	39	31	23	15	7
		228																	94	86	78	70	62	55	47	39	31		15	,
	237											150							94	86	79	71	43	55	47	39	31	23	15	,
		230								-									95	87	79	71	63	55	47	39	31	23	15	7
																					79		63	55	47	39	31	23	15 15	7
239	237	231	223	213	20/	177	171	197	1/3	10/	137	191	147	177	127	117	111	103	73	D/	/7	/1	63	JJ	٩/	J7	31	ŁJ	IJ	,

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 9 of 27

													•		~	/·· =	- 40	•												
Grant		_					_									.,				ä		00	0.7		ar		67	00	AG 76	
Ant	1	2	3	4	3	6	′	R	y	10	11	12	13	Ĭŧ	12	16	17	18	19	20	21	72	23	24	Zə	26	Zj	28	29 30	1/31
240	240	232	224	216	2018	200	192	184	176	168	148	152	144	136	12R	126	112	104	96	88	80	72	64	56	48	40	32	24	16	8
																			96			72				40		24		8
		233																				72			48		-	24		8
		234										-	-									72		56		40		24	16	8
		235																			81		65	56	48	40		24	16	8
245	245	236	22Ω	220	212	204	196	197	179	171	143	155	147	130	130	122	11A	104	98	89	81	73	65	57	49	40	32	24	16	8
		237																	98			73	65	57	49	41	32	24	16	8
		238										_	-								82		65	57		41		24		8
																			99		82		66	57		41		24		8
		240																					66	58	49	41	33	24	16	В
250	250	241	277	225	214	200	200	191	7 9 1	175	144	158	150	141	133	125	116	INR	100	91	83	75	66	58	50	41	33	25	16	8
		242																	100	92		75	66	58	50	41	33	25		8
		243							-										100	92		75		58	-	42		25		8
		244																		92		75		59		42		25		8
																			101	93	84	76	67	59	50	42	33	25	16	8
255	255	244	220	990	221	212	204	105	107	170	170	121	157	144	174	197	110	110	102	50	85	76	40	59	51	42	T.A	25	17	8
																			102			76	68	59	12	42		25		8
																				94		77		59		42		25		В
																				94		77		60	51	43	34	25		8
																			103		-	77		60	51	43	34	25		8
260	240	251	242	274	225	214	200	100	100	102	177	144	154	147	130	130	191	119	104	95	86	78	40	60	52	43	и	26	17	8
		252																		95				60				26		8
		253	-					-	-			-	-							96		78		61				26		8
		254						-				-		-	-					96		78		61		-		26		ē
																			105			79	70	61	52	44	35		17	8
245	245	256	247	278	220	220	212	203	194	185	174	167	150	150	141	132	123	114	104	97	88	79	70	61	53	44	35	26	17	0
		257																		97		<i>79</i>	70	62		44		26		8
		258																		97	89	80	71	62		44		26		8
		259																		98	89	80	71	62	-	44	35		17	8
																			107				71			44	35		17	8
LUI	20/	200	101	4.44	140	EE 4	110	200	1,,	144	4,,	.,,		141	. 10	467	420		10,	,,,	•,		• •			••				-

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130⁹
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

Page 10 of 27

Grant . Ant	ı	2	3	4	ς.	4	7	٥	٩	10	11	12	13	14	15	14	17	12	19	20	2 1	22	23	24	25	24	27	28	29 J	0/31
MW.L	•	4	J	•		•	•	•	,	10	11	12	13	14	13	,,0		10	17	10	~1		20				_,			.,
270	270	261	252	243	234	225	216	207	198	189	180	171	162	153	144	135	126	117	108	99	90	81	72	63	54	45	36	27	18	9
271	271	261	252	243	234	225	216	207	198	189	180	171	162	153	144	135	126	117	108	99	90	81	72	63	54	45	36	27	18	9
										190										99	90	81	72	63	54	45	36	27	10	9
273	273	263	254	245	236	227	218	209	200	191	182	172	163	154	145	136	127	118	109	100	91	81	72	63	54	45	36	27	18	9
										191										100	91	82	73	63	54	45	36	27	18	9
										192											91	82	73	64	55	45	36	27	18	9
						-				193								119		101	92	82	73	64	55	46	36	27	18	9
										193								120		101	92	83	73	64	55	46	36		18	9
										194											92	83		64		46	37		10	9
279	279	269	260	251	241	232	223	213	204	195	186	176	167	158	148	139	130	120	111	102	93	83	74	65	55	46	37	27	18	9
200	200	270	2/1	45 1	242	277	224	214	200	196	10/	177	140	150	140	140	170	121	112	tno	93	84	74	65	56	46	37	28	18	9
										176											93	84	74	65	56	46	37		18	ý
281 282										197											94	84	75	65	56	47			18	ģ
										198											94	84	75	66	56	47	37		10	9
										198											94	85	75	66	56	47	37	28	18	9
204	204	2/7	203	233	240	250	22,	217	200	170	107	1,,	1,0	100	131	144	131.	123	113	104	,,		, ,	00	•••	**	•			•
285	285	275	266	256	247	237	228	218	209	199	190	180	171	161	152	142	133	123	114	104	95	85	76	66	57	47	38	28	19	9
286	286									200										104	95	85	76	66	57	47	38	28	19	9
287	287	277	267	258	248	239	229	220	210	200	191	181	172	162	153	143	133	124	114	105	95	86	76	66	57	47	38	28	19	9
288										201										105	96	86	76	67	57	48	38	28	19	9
										202											96	86	77	67	57	48	38	28	19	9
																														i
290	290	280	270	261	251	241	232	222	212	203	193	183	174	164	154	145	135	125	116	106	96	87	77	67	28	48	38	29	19	9
291	291	281	271	261	252	242	232	223	213	203	194	184	174	164	155	145	135	126	116	106	97	87	77	67	58	48	38	29	19	9
292	292	282	272	262	253	243	233	223	214	204	194	184	175	165	155	146	136	126	116	107	97	87	77	68	58	48	38	29	19	9
293	293	283	273	263	253	244	234	224	214	205	195	185	175	166	156	146	136	126	117	107	97	87	78	68	59	48	39	29	19	9
294	294	284	274	264	254	245	235	225	215	205	196	196	176	166	156	147	137	127	117	107	98	88	78	68	58	49	39	29	19	9
																														_
295	295									206											98	88	78	68	59	49	39	29	19	9
296	296									2 07								128		108	98	88	78	69	59	49	39	29	19	9
	297									207							138	128		108	99	89	79	69	59	49	39	29	19	9
_	298									208										109	99	89	79	69	59	49	39	29	19	9
299	299	289	279	269	259	249	239	229	219	209	199	189	179	169	159	149	139	129	119	109	99	89	79	69	59	49	39	29	19	9

TANF GRANT PRORATION TABLE

Page 11 of 27

Proration Date

Ant	1	2	3	4	5	6	7	8	9	01	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	0/31
									•••	•••			•••		1.40	150	140	170	120	110	100	nΑ	00	70	70	50	40	30	20	10
300	300																				100	90	80 80	70 70	60 60	50 50	40	30	20 20	01
301	301											190										7U 90	80		60	50	40	30	20	10
	302	291	581	2/1	261	221	241	521	221	211	201	191 191	101	1/1	101	151	141	120	120	111	100	90	80	70 70	60	50	40	30	20	10
303		292	262	2/2	202	252	242	232	222	212	202	192	101	171	163	152	141	171	121	111	101	91	81		60	50	40	30	20	10
304	304	293	283	2/3	203	233	243	233	222	212	202	172	102	172	102	132	171	131	121	***	101	/1	01	,,,	00	50	10	00		
305	305	294	284	274	264	254	244	233	223	213	203	193	183	172	162	152	142	132	122	111	101	91	81	71	61	50	48	30	20	10
	306	295	285	275	265	255	244	234	224	214	204	193	183	173	163	153	142	132	122	112	102	91	81	71	61	51	40	30	20	10
	307											194										92	81	71	61	51	40	30	20	16
	308	297	287	277	266	256	246	236	225	215	205	195	184	174	164	154	143	133	123	112	102	92	82	71	61	51	41	30	20	16
	309	298	288	278	267	257	247	236	226	216	206	195	185	175	164	154	144	133	123	113	103	92	82	72	16	17	41	30	20	10
-																														
310	310	299	289	279	268	258	248	237	227	217	206	196	186	175	165	155	144	134	124	113	103	93	82	72	62	51	41	31	20	10
												196										93	82	72	62	51	41	31	20	10
312	312	301	291	280	270	260	249	239	228	218	208	197	187	176	166	156	145	135	124	114	104	93	83	72	62	52		31	20	10
	313	302	292	281	271	260	250	239	229	219	209	198	187	177	166	156	146	135	125	114	104	93	83	73	62	52	41	31	20	10
314	314	303	293	282	272	261	25 L	240	230	219	209	198	188	177	167	157	146	136	125	115	104	94	83	73	62	52	41	31	20	10
																			•••		105		0.4	27	17	E2	42	71	21	10
	315											199										94	84	73	63 63	52	42	31 31	21	10 10
	316											200										94	84	73		52 52	42	31	21	10 10
												200										95	84	73	63		42		21	JØ
	318											201										95	84	74	63	53 53	42	31 31		10
319	319	308	297	287	276	265	255	244	233	223	212	202	191	160	1/0	159	148	138	127	116	196	73	82	74	63	23	42	31	21	10
700	700	700	•••	000			or.	0.15	471	004	ر د د د	800	100	101	170	1/0	140	170	120	117	104	96	85	74	64	53	42	32	21	10
	320											202										70 96	85	74	64	53	42	32	21	10
												203										96		25	64	53	42	32	21	10
	322	311	300	289	2/9	268	25/	246	236	223	214	203	103	102	1/1	101	120	137	128	110	107	70 96	86	<i>75</i>	64	53	43	32	21	10
757	323	312	202 201	290	2/9	269	258	24/	236	226	513	204	173	183	172	101	121	137	127	110	100	97	86	•	64	54	43	32	21	10
324	324	217	302	291	280	2/0	239	248	23/	226	216	205	174	103	1/2	102	131	140	127	110	100	"	00	,,	04	J4	70	J.		
325	325	314	303	292	281	270	260	249	230	227	216	205	195	184	173	162	151	140	130	119	108	97	86	75	65	54	43	32	21	01
												206										97	86	76	65	54	43	32	21	10
	327		305									207										98	87	76	65	54	43	32	21	10
			306									207										98	87	76	65	54	43	32	21	10
												208										98	87		65	54	43	32		10
327	JL/	310	201	2/0	ruj	2/4	203	202	271	£ 24		200																		

Grant

TANF GRANT PROPATION TABLE

Page 12 of 27

Proration Date Crant 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 Ant 330 330 319 309 297 286 275 264 253 242 231 220 209 198 187 176 165 154 143 132 121 110 331 331 319 308 297 286 275 264 253 242 231 220 209 198 187 176 165 154 143 132 121 110 332 332 320 309 298 287 276 265 254 243 232 221 210 199 188 177 166 154 143 132 121 110 333 333 321 310 299 288 277 266 255 244 233 222 210 199 188 177 166 155 144 133 122 111 99 П 334 334 322 311 300 289 278 267 256 244 233 222 211 200 189 178 167 155 144 133 122 111 100 11 335 335 323 312 301 290 279 268 256 245 234 223 212 201 189 178 167 156 145 134 122 111 100 336 336 324 313 362 291 280 268 257 246 235 224 212 201 190 179 168 156 145 134 123 112 100 337 337 325 314 303 292 280 269 258 247 235 224 213 202 190 179 168 157 146 134 123 112 101 89 338 338 326 315 304 292 281 270 259 247 236 225 214 202 191 180 169 157 146 135 123 112 101 90 339 339 327 316 305 293 282 271 259 248 237 226 214 203 192 180 169 158 146 135 124 113 101 340 340 328 317 306 294 283 272 260 249 238 226 215 204 192 181 170 158 147 136 124 113 102 341 341 329 318 306 295 284 272 261 250 238 227 215 204 193 181 170 159 147 136 125 113 102 342 342 330 319 307 296 285 273 262 250 239 228 216 205 193 182 171 159 148 136 125 114 102 91 79 343 343 331 320 308 297 285 274 262 251 240 228 217 205 194 182 171 160 148 137 125 114 102 91 344 344 332 321 309 298 286 275 263 252 240 229 217 206 194 183 172 160 149 137 126 114 103 345 345 333 322 310 299 287 276 264 253 241 230 218 207 195 184 172 161 149 138 126 115 103 288 276 265 253 242 230 219 207 196 184 173 161 149 138 126 115 103 92 346 346 334 322 311 299 347 347 335 323 312 300 289 277 266 254 242 231 219 208 196 185 173 161 150 138 127 115 104 92 348 348 336 324 313 301 290 278 266 255 243 232 220 208 197 185 174 162 150 139 127 116 104 92 81 69 11 349 349 337 325 314 302 290 279 267 255 244 232 221 209 197 186 174 162 151 139 127 116 104 350 350 338 326 315 303 291 280 268 256 245 233 221 210 198 186 175 163 151 140 128 116 105 351 351 339 327 315 304 292 280 269 257 245 234 222 210 198 187 175 163 152 140 128 117 105 70 н 352 352 340 328 316 305 293 281 269 258 246 234 222 211 199 187 176 164 152 140 129 117 35 201 70 353 353 341 329 317 305 294 282 270 258 247 235 223 211 200 100 176 164 152 141 129 117 105 70 11 354 354 342 330 318 306 295 283 271 259 247 236 224 212 200 188 177 165 153 141 129 118 70 355 355 343 331 319 307 295 284 272 260 248 236 224 213 201 189 177 165 153 142 130 118 106 356 356 344 332 320 308 296 284 272 261 249 237 225 213 201 189 178 166 154 142 130 118 106 357 357 345 333 321 309 297 285 273 261 249 238 226 214 202 190 178 166 154 142 130 119 107 95 B3 71 59 11 11 358 358 346 334 322 310 298 286 274 262 250 238 226 214 202 190 179 167 155 143 131 119 107 95 B3 71 359 359 347 335 323 311 299 287 275 263 251 239 227 215 203 191 179 167 155 143 131 119 107 95 83 71

Page 13 of 27

Gr	ant																														
Am	t	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	26	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	0/31
	360	360	348	336	324	312	300	288	276	264	252	240	228	216	204	192	180	168	156	144	132	120	108	96	84	72	60	48	36	24	12
	361	361	348	336	324	312	300	288	276	264	252	240	228	216	204	192	180	168	156	144	132	120	108	96	84	72	60	48	36	24	12
	362	362	349	337	325	313	301	289	277	265	253	241	229	217	205	193	181	168	156	144	132	120	108	96	84	72	60	48	36	24	12
	363	363	350	338	326	314	302	290	278	266	254	242	229	217	205	193	181	169	157	145	133	121	108	96	84	72	60	48	36	24	12
	364	364	351	339	327	315	303	291	279	266	254	242	230	218	206	194	182	169	157	145	133	121	109	97	84	72	60	48	36	24	12
	365	365	352	340	328	316	304	292	279	267	255	243	231	219	206	194	182	170	158	146	133	121	189	97	85	73	60	48	36	24	12
					329																			97	85	73	61	48	36	24	12
					330																			97	85	73	61	48	36	24	12
	368				331																			98	85	73	61	49	36	24	12
	369				332																			98	86	73	61	49	36	24	12
	770	770	רזל	745	777	700	700	007	A 07	071	ara	047	074	000	200	107	IOE	170	1/0	140	176	197	111	98	86	74	61	49	77	24	12
					333																			70 98	-	74	61	49	37 37	24	12
					333																			• -	86				-	24	
					334																		111	99	86	74	62	49	37 37		12 12
					335																		111	99	87	74	62	49		24	
	3/4	3/4	361	349	336	524	311	299	286	2/4	261	249	236	224	211	199	187	1/4	162	149	171	124	112	99	87	74	62	49	37	24	12
	375	375	362	350	337	325	312																		87	75	62	50	37		12
	376	376	363	350	228	325										200									87	75	62	50	37	25	12
	377	377	364	351	339	326	314	301	289	276	263	251	238	226	213	20 ł	100	175	163	150	138	125	113	100	87	75	62	50	37	25	12
	378	378	365	352	340	327	315	302	289	277	264	252	239	226	214	20 i	189	176	163	151	138	126	113	100	88	75	63	50	37	25	12
	379	379	366	353	341	328	315	303	290	277	265	252	240	227	214	202	189	176	164	151	138	126	113	101	88	75	63	50	37	25	12
	380	390	367	354	342	329	316	304	291	278	266	253	240	228	215	202	190	177	164	152	139	126	114	101	88	76	63	50	38	25	12
	381		368			330										203									88	76	63	50	38	25	12
	382				343				292							203									89	76	63	50	38	25	12
	383				344																				89	76	63	51	38	25	12
	384				345																				89	76	64	51	38	25	12
	507	501	3,1	550	510	JJL	JLU	307	.,,	201	200	250	240	200		207	.,.	•••	,,,,	100		110			••		•				
	385	385	372	359	346	333	320	308	295	282	269	256	243	231	218	205	192	179	166	154	141	128	115	102	89	77	64	51	38	25	12
	386	386	373	360	347	334	321		295							205									90	77	64	51	38	25	12
	387				348				296				245						167						90	77	64	51	38	25	12
	388				349														168						90	77	64	51	38	25	12
	389	389	376	363	350	337	324	311	298	285	272	259	246	233	220	207	194	181	168	155	142	129	116	103	90	77	64	51	38	25	12

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130¹³
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

TANF GRANT PRORATION TABLE

Page 14 of 27

391 391 377 364 351 339 325 312 299 286 273 260 247 234 221 208 195 182 169 156 143 130 117 104 91 78 65 52 39 26 13 393 393 379 366 353 340 327 314 301 288 275 262 248 235 222 209 196 183 170 157 144 131 117 104 91 78 65 52 39 26 13 394 394 390 367 354 341 328 315 302 288 275 262 249 236 237 223 210 197 183 170 157 144 131 117 104 91 78 65 52 39 26 13 393 393 393 393 394 394 390 367 354 341 328 315 302 289 276 263 250 237 223 210 197 183 170 157 144 131 118 105 91 78 65 52 39 26 13 394 394 390 380 367 354 341 328 315 302 289 276 263 250 237 223 210 197 183 170 157 144 131 118 105 91 78 65 52 39 26 13 396 396 396 392 369 356 343 330 316 303 290 277 264 250 237 224 211 198 184 171 158 144 131 118 105 92 79 65 52 39 26 13 397 397 397 393 393 394 371 358 344 331 318 305 291 277 264 251 238 224 211 198 185 172 158 145 132 119 105 92 79 66 52 39 26 13 398 398 384 371 358 344 331 318 305 291 278 265 252 238 225 212 199 185 172 159 145 132 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 292 279 266 253 240 227 213 200 187 173 160 146 133 119 106 93 79 66 53 40 26 13 402 402 388 375 361 348 335 321 308 294 281 269 255 241 227 214 281 180 171 174 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 402 402 388 375 361 348 335 321 308 292 289 269 255 241 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 403 403 389 376 362 349 335 322 308 295 282 269 255 241 228 214 201 188 174 161 147 134 120 107 93 80 67 53 40 26 13 403 403 389 376 362 379 363 336 336 336 336 320 309 296 282 269 255 241 228 214 201 188 174 161 147 134 120 107 93 80 67 53 40 26 13 403 403 389 376 362 379 335 322 308 295 282 269 255 241 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 283 270 256 243 229 216 202 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 406 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 283 270 256 243 229 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 406 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 283 270 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 5															Pro	orat	ion	Da	te												
390 390 377 364 351 338 325 312 299 286 273 260 247 234 221 208 195 182 169 156 143 130 117 104 91 78 65 52 39 26 13 393 373 374 384 351 338 325 312 299 286 273 260 247 234 221 208 195 182 169 156 143 130 117 104 91 78 65 52 39 26 13 392 373 374 375 375 375 375 375 375 375 375 375 375																															
392 393 394 377 364 351 338 325 312 299 266 273 268 247 251 228 289 196 182 169 156 143 138 117 184 91 78 65 52 39 26 13 397 356 352 339 326 313 309 287 374 350 339 379 366 533 340 327 314 301 288 275 262 248 235 222 299 196 183 170 157 144 131 118 185 91 78 65 52 39 26 13 394 379 380 367 354 341 328 315 302 288 275 262 249 256 223 210 197 183 170 157 144 131 118 185 91 78 65 52 39 26 13 394 379 380 367 354 341 328 315 302 288 275 262 249 236 223 210 197 183 170 157 144 131 118 185 91 78 65 52 39 26 13 396 396 396 396 396 396 396 396 396 39	Ant	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	91	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	10/31
392 393 394 377 364 351 338 325 312 299 266 273 268 247 251 228 289 196 182 169 156 143 138 117 184 91 78 65 52 39 26 13 397 356 352 339 326 313 309 287 374 350 339 379 366 533 340 327 314 301 288 275 262 248 235 222 299 196 183 170 157 144 131 118 185 91 78 65 52 39 26 13 394 379 380 367 354 341 328 315 302 288 275 262 249 256 223 210 197 183 170 157 144 131 118 185 91 78 65 52 39 26 13 394 379 380 367 354 341 328 315 302 288 275 262 249 236 223 210 197 183 170 157 144 131 118 185 91 78 65 52 39 26 13 396 396 396 396 396 396 396 396 396 39																															
392 392 378 365 352 339 326 313 380 287 274 261 240 235 222 299 196 182 169 156 143 130 117 100 91 78 65 52 39 26 13 393 393 393 393 393 393 394 390 336 333 340 327 314 301 288 275 262 249 226 223 210 197 183 170 157 144 131 118 185 97 78 65 52 39 26 13 393 393 393 393 393 393 394 390 336 333 340 320 316 302 269 276 263 276 224 218 210 197 183 170 157 144 131 118 185 97 78 65 52 39 26 13 395 395 381 368 355 342 329 316 302 269 276 263 250 237 224 211 198 184 171 158 145 132 118 105 92 79 66 52 39 26 13 397 397 393 393 370 357 344 330 316 303 290 277 264 250 237 224 211 198 184 171 158 145 132 118 105 92 79 66 52 39 26 13 397 397 393 393 393 393 393 393 393 39	390	390	377	364	351	338	325	312	299	286	273	260	247	234	221	208	195	182	169	156	143	130	117	104	91	78	65	52	39	26	13
391 393 399 346 353 40 327 314 301 288 275 262 249 236 225 222 299 196 183 170 157 144 131 117 104 91 78 65 52 39 26 13 394 394 394 396 367 354 341 328 315 302 288 275 262 249 236 223 210 197 183 170 157 144 131 118 185 91 78 65 52 39 26 13 395 395 395 385 345 330 316 302 289 276 264 250 237 224 211 198 185 172 158 145 132 119 105 92 79 66 52 39 26 13 397 397 383 370 337 344 330 317 304 291 277 264 251 238 224 211 198 185 172 158 145 132 119 105 92 79 66 52 39 26 13 398 399 394 371 389 344 331 318 305 291 278 265 252 239 226 212 199 185 172 159 145 132 119 105 92 79 66 52 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 291 278 265 252 239 226 212 199 185 172 159 146 133 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 389 345 332 319 305 291 278 265 252 239 226 212 199 185 172 159 146 133 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 389 345 332 319 305 291 278 265 252 239 226 212 199 185 172 159 146 133 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 389 389 389 389 389 389 389 389 38	391	391	377	364	351	339	325	312	299	286	273	260	247	234	221	208	195	182	169	156	143	130	117	104	91	78	65	52	39	26	13
394 394 380 367 354 341 328 315 302 288 275 262 249 236 223 210 197 183 170 157 144 131 118 105 91 78 65 52 39 26 13 395 395 381 348 355 342 329 316 303 290 277 264 250 237 223 210 197 184 171 158 144 131 118 105 92 79 66 52 39 26 13 396 396 396 395 356 343 330 316 303 290 277 264 250 237 224 211 198 184 171 158 145 132 119 105 92 79 66 52 39 26 13 397 397 383 370 375 344 330 317 304 291 277 264 250 257 228 212 199 186 172 159 145 132 119 105 92 79 66 52 39 26 13 398 398 384 371 358 344 331 318 305 291 277 264 252 238 225 212 199 186 172 159 145 132 119 105 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 292 277 264 252 238 225 212 199 186 172 159 145 132 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 292 277 264 252 238 225 212 199 186 172 159 146 133 119 106 93 79 66 53 39 26 13 408 400 400 386 373 360 346 333 320 306 293 280 266 253 240 226 212 199 186 172 159 146 133 119 106 93 79 66 53 39 26 13 408 408 389 376 362 349 335 321 308 294 281 267 255 240 227 213 200 187 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 404 404 390 376 362 349 335 323 309 296 282 268 255 241 228 216 201 188 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 404 404 390 376 362 349 335 321 308 294 281 269 255 241 228 216 201 188 175 161 148 134 120 107 94 80 67 53 40 26 13 405 405 309 378 366 352 339 325 312 299 285 272 258 244 231 27 204 190 176 162 149 135 121 108 94 80 67 53 40 26 13 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 284 270 257 243 220 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 80 67 53 40 26 13 407 407 393 379 366 352 339 325 312 299 286 272 258 244 231 217 204 190 177 163 149 136 122 108 94 81 67 54 40 27 13 409 409 395 301 560 354 340 326 312 299 286 272 258 244 231 217 204 190 177 163 149 136 122 108 95 81 68 54 40 27 13 410 410 306 382 379 386 383 383 383 383 383 391 289 286 272 288 244 231 217 204 190 177 163 149 136 122 108 94 81 67 54 40 27 13 410 410 400 386 372 383 345 352 310 329 286 272 289 285 241 228 216 201 199 175 162 148 135 121 108 94 80 67 53 40 26 13 410 410 410 307 383 349 350 350 336 32	392	392	378	365	352	339	326	313	300	287	274	261	248	235	222	209	196	182	169	156	143	130	117	104	91	78	65	52	39	26	13
395 395 381 388 355 342 329 316 382 289 276 263 250 237 223 210 197 184 171 158 144 131 118 105 92 79 65 52 39 26 13 396 396 382 389 356 343 330 316 383 290 277 264 250 237 224 211 198 185 172 158 145 132 118 105 92 79 66 52 39 26 13 397 397 383 370 357 344 330 317 304 291 277 264 251 288 224 211 198 185 172 159 145 132 119 105 92 79 66 52 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 291 278 265 252 282 282 21 11 198 185 172 159 145 132 119 105 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 291 278 265 252 282 282 21 11 198 185 172 159 145 132 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 291 278 265 252 283 225 212 199 185 172 159 145 132 119 106 92 79 66 53 39 26 13 402 402 402 388 375 361 348 335 322 309 294 281 268 254 241 227 213 200 187 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 402 402 388 375 361 348 335 322 308 295 282 268 255 241 227 213 200 187 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 403 403 403 403 403 403 403 403 403 40	393	393	379	366	353	340	327	314	301	288	275	262	248	235	222	209	196	183	170	157	144	131	117	104	91	78	65	52	39	26	13
396 396 392 369 355 343 330 316 393 290 277 264 250 238 224 211 198 185 172 158 145 132 118 105 92 79 66 52 39 26 13 399 399 384 371 358 344 331 318 305 291 278 265 252 238 225 212 199 185 172 159 145 132 119 105 92 79 66 53 39 26 13 399 399 395 372 359 345 332 319 305 292 279 266 252 238 225 212 199 185 172 159 146 133 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 395 372 359 345 332 319 305 292 279 266 252 238 225 212 199 185 172 159 146 133 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 395 372 359 345 332 319 305 292 279 266 252 238 225 212 199 186 172 159 146 133 119 106 93 79 66 53 39 26 13 401 401 307 374 369 347 344 330 316 20 307 294 280 267 253 240 227 213 200 186 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 402 402 388 375 361 348 335 321 300 294 281 268 254 241 227 213 200 187 174 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 403 403 399 376 362 349 335 322 300 295 282 268 255 241 228 214 221 219 188 174 161 147 134 120 107 93 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 241 228 214 221 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 241 228 214 221 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 403 403 403 399 370 365 351 338 324 310 297 284 270 257 243 220 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 294 290 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 409 409 395 301 368 354 340 326 312 299 285 272 289 244 231 217 204 190 176 163 149 135 122 108 95 81 68 54 40 27 13 409 409 395 301 368 369 355 341 328 315 301 299 286 272 259 244 231 217 204 190 176 163 149 135 122 108 95 81 68 54 40 27 13 411 411 379 383 369 356 342 329 315 302 315 302 399 275 261 247 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 388 344 310 316 302 289 277 261 247 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 68 55 41 27 13 416 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 416 404 309 37	394	394	380	367	354	341	328	315	302	288	275	262	249	236	223	210	197	183	170	157	144	131	118	105	91	78	65	52	39	26	13
396 396 392 369 355 343 330 316 393 290 277 264 250 238 224 211 198 185 172 158 145 132 118 105 92 79 66 52 39 26 13 399 399 384 371 358 344 331 318 305 291 278 265 252 238 225 212 199 185 172 159 145 132 119 105 92 79 66 53 39 26 13 399 399 395 372 359 345 332 319 305 292 279 266 252 238 225 212 199 185 172 159 146 133 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 395 372 359 345 332 319 305 292 279 266 252 238 225 212 199 185 172 159 146 133 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 395 372 359 345 332 319 305 292 279 266 252 238 225 212 199 186 172 159 146 133 119 106 93 79 66 53 39 26 13 401 401 307 374 369 347 344 330 316 20 307 294 280 267 253 240 227 213 200 186 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 402 402 388 375 361 348 335 321 300 294 281 268 254 241 227 213 200 187 174 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 403 403 399 376 362 349 335 322 300 295 282 268 255 241 228 214 221 219 188 174 161 147 134 120 107 93 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 241 228 214 221 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 241 228 214 221 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 403 403 403 399 370 365 351 338 324 310 297 284 270 257 243 220 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 294 290 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 409 409 395 301 368 354 340 326 312 299 285 272 289 244 231 217 204 190 176 163 149 135 122 108 95 81 68 54 40 27 13 409 409 395 301 368 369 355 341 328 315 301 299 286 272 259 244 231 217 204 190 176 163 149 135 122 108 95 81 68 54 40 27 13 411 411 379 383 369 356 342 329 315 302 315 302 399 275 261 247 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 388 344 310 316 302 289 277 261 247 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 68 55 41 27 13 416 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 416 404 309 37	395	395	381	368	355	342	329	316	302	289	276	263	250	237	223	210	197	184	171	158	144	131	118	105	92	79	65	52	39	26	13
397 397 383 370 357 344 330 317 304 291 277 264 251 238 224 211 198 185 172 158 145 132 119 105 92 79 66 52 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 291 278 265 252 238 225 212 199 185 172 159 145 132 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 291 278 265 252 238 225 212 199 186 172 159 145 132 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 291 278 265 252 238 225 212 199 186 172 159 145 132 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 291 278 265 252 238 225 212 199 186 172 159 145 133 119 106 93 79 66 53 39 26 13 390 367 373 369 367 334 320 306 293 296 267 253 240 226 212 199 186 172 159 146 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 402 4012 388 375 361 348 335 321 308 294 281 268 254 241 227 214 201 187 174 160 147 134 120 107 93 80 67 53 40 26 13 403 403 389 376 362 349 335 322 308 295 282 269 255 241 228 215 202 188 175 161 148 134 120 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 356 323 399 26 282 269 255 241 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 405 405 407 393 379 366 352 339 253 132 298 246 271 257 244 230 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 380 367 353 349 325 312 299 286 271 257 244 230 217 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 380 367 353 349 325 312 299 286 272 257 248 231 218 204 190 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 380 367 353 349 325 312 299 286 272 257 244 230 217 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 380 367 353 349 325 312 298 286 272 257 248 231 218 204 190 175 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 408 408 408 394 380 367 353 349 325 312 298 286 272 257 248 232 218 204 190 177 163 149 136 122 109 95 81 68 54 41 27 13 413 413 413 413 399 385 371 368 345 331 317 303 289 276 262 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 414 414 400 386 372 38 345 332 318 304 290 278 262 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 416 404 399 376 363 379 366 322 318 305 291 27																													-		
398 398 384 371 358 344 331 318 305 291 278 265 252 238 225 212 199 185 172 159 145 132 119 106 92 79 66 53 39 26 13 399 399 385 372 359 345 332 319 305 292 779 266 252 239 226 212 199 186 172 159 146 133 119 106 92 79 66 53 39 26 13 400 400 386 373 360 346 333 320 306 293 280 266 253 240 226 213 200 187 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 401 401 387 374 360 347 334 320 307 294 280 267 253 240 227 213 200 187 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 403 403 389 376 362 349 335 322 308 295 282 268 255 241 228 214 201 188 174 161 147 134 120 107 93 80 67 53 40 26 13 403 403 389 376 362 349 335 322 308 295 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 363 323 309 296 282 279 285 284 238 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 405 406 406 392 378 365 351 338 324 310 297 284 270 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 406 406 392 378 365 351 338 324 310 297 284 270 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 407 407 393 379 366 352 339 325 312 299 285 272 258 244 231 217 204 190 176 162 149 135 122 108 94 81 67 54 40 27 13 407 407 393 395 301 368 354 340 327 313 299 285 272 258 244 231 217 204 190 176 162 149 135 122 108 94 81 67 54 40 27 13 410 410 397 383 389 385 371 357 343 329 315 302 289 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 411 411 397 383 389 385 371 387 343 329 315 302 289 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 413 413 414 400 386 372 383 343 303 316 302 289 275 261 247 235 249 235 221 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 68 54 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 262 248 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 96 82 68 54 41 27 13 416 416 402 388 374 3																										• -					13
399 399 385 372 359 345 332 319 305 292 279 266 252 239 226 212 199 186 172 159 146 133 119 106 93 79 66 53 39 26 13 400 400 386 373 360 346 333 320 306 293 280 266 253 240 227 213 200 186 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 401 401 397 374 360 347 334 320 307 294 280 267 253 240 227 213 200 187 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 402 402 388 375 361 348 335 321 300 295 282 268 254 241 227 214 201 189 174 160 147 133 120 107 93 80 67 53 40 26 13 403 403 389 376 362 349 335 321 300 295 282 268 255 241 228 214 201 188 174 161 147 134 120 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 404 390 377 363 350 336 323 309 295 282 268 255 241 228 214 201 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 405 405 391 378 364 351 337 324 310 297 283 270 256 243 229 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 284 270 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 407 407 393 379 366 352 339 325 312 299 286 272 259 245 231 218 204 190 176 163 149 136 122 108 94 81 67 54 40 27 13 409 409 395 381 368 354 340 327 313 299 286 272 259 245 231 218 204 190 176 163 149 136 122 108 95 81 68 54 40 27 13 410 410 396 382 369 355 314 300 326 312 299 285 272 259 245 231 218 204 190 176 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 410 410 396 387 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 218 205 191 177 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 233 219 206 192 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 331 317 303 289 276 262 249 235 221 207 193 179 165 151 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 340 346 334 331 317 303 289 276 262 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 340 346 332 318 304 290 276 262 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 416 418 404 390 376 362	398	399	384	371	358	344	331	318	305	291	278	265	252	238	225	212	199	185	172	159	145	132	119	106	92	79	66		39		
401 401 387 374 360 347 334 320 307 294 280 267 253 240 227 213 200 187 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 402 402 388 375 361 348 335 321 308 295 282 268 255 241 228 214 201 188 174 161 147 134 120 107 93 80 67 53 40 26 13 404 404 370 377 363 350 336 322 308 295 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 370 377 363 350 350 350 350 350 309 296 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 405 405 405 405 405 405 405 405 405 405	399	399	385	372	359	345	332	319	305	292	279	266	252	239	226	212	199	186	172	159	146	133	119	106	93	79	66	53	39	26	13
401 401 387 374 360 347 334 320 307 294 280 267 253 240 227 213 200 187 173 160 147 133 120 106 93 80 66 53 40 26 13 402 402 388 375 361 348 335 321 308 295 282 268 255 241 228 214 201 188 174 161 147 134 120 107 93 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 322 309 295 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 322 309 296 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 405 405 405 405 405 405 405 405 405 405	400	Ann	702	777	7/0	747	777	720	70/	207	200	9//	9E 7	240	227	217	200	10/	177	1/0	147	177	100	10/	07	00	,,	67	40	0/	17
402 402 388 375 361 348 335 321 308 294 281 268 254 241 227 214 281 187 174 160 147 134 120 107 93 80 67 53 40 26 13 403 389 376 362 349 335 322 308 295 282 268 255 241 228 214 201 188 174 161 147 134 120 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 284 270 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 407 407 393 379 366 352 339 325 312 298 284 271 257 244 230 217 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 380 367 353 340 326 312 299 286 272 258 244 231 217 204 190 176 163 149 135 122 108 94 81 67 54 40 27 13 409 409 395 391 368 354 540 327 313 299 286 272 259 245 231 218 204 190 177 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 219 205 191 177 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 164 150 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 164 150 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 206 192 178 164 150 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 262 248 234 220 206 192 178 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 206 192 178 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 400 386 372 389 375 361 347 333 319 305 291 277 263 249 255 261 289 281 144 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 408 390 376 362 348 334 320 306 292 2																															
403 403 389 376 362 349 335 322 308 295 282 268 255 241 228 214 201 188 174 161 147 134 120 107 94 80 67 53 40 26 13 404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 405 405 391 378 363 350 336 323 309 296 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 284 270 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 407 407 393 379 366 352 339 325 312 298 284 271 257 244 230 217 203 189 176 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 380 367 353 340 326 312 299 285 272 258 244 231 217 204 190 176 163 149 136 122 108 95 81 68 54 40 27 13 409 409 395 381 368 354 340 327 313 299 286 272 259 245 231 218 204 190 177 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 410 410 396 382 369 355 341 328 314 300 287 273 259 246 232 218 205 191 177 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 370 356 342 328 315 301 289 276 262 248 234 220 206 192 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 413 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 276 262 248 234 220 206 192 178 165 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 414 410 308 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 206 192 178 165 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 415 416 406 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 206 192 178 165 151 137 123 109 96 82 68 55 41 27 13 415 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 418 408 309 375 361 347 333 319 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 418 408 309 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 418 408 309 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13																															-
404 404 390 377 363 350 336 323 309 296 282 269 255 242 228 215 202 188 175 161 148 134 121 107 94 80 67 53 40 26 13 405 405 391 378 364 351 337 324 310 297 283 270 256 243 229 216 202 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 284 270 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 407 407 393 379 366 352 339 325 312 299 284 271 257 244 230 217 203 189 176 162 149 135 122 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 300 367 353 340 326 312 299 285 272 258 244 231 217 204 190 176 163 149 136 122 108 95 81 68 54 40 27 13 409 409 395 381 368 354 540 327 313 299 286 272 259 245 231 218 204 190 176 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 410 410 396 382 369 355 341 328 314 300 287 273 259 246 232 218 205 191 177 164 150 136 123 109 95 81 68 54 40 27 13 411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 218 205 191 177 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 288 274 260 247 233 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 413 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 164 151 137 123 110 96 82 68 55 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 332 318 304 290 276 262 249 235 221 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 332 318 305 291 277 263 249 235 221 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 417 417 443 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 408 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 408 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13																															
405 405 391 378 364 351 337 324 310 297 283 270 256 243 229 216 202 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 284 270 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 407 407 393 379 366 352 339 325 312 298 284 271 257 244 230 217 203 189 176 162 149 135 122 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 380 367 353 340 326 312 299 285 272 258 244 231 217 204 190 176 163 149 136 122 108 95 81 68 54 40 27 13 409 409 395 381 368 354 540 327 313 299 286 272 259 245 231 218 204 190 177 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 218 205 191 177 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 289 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 276 262 248 234 220 206 192 178 165 151 137 123 109 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 304 290 276 262 248 235 221 207 193 179 165 151 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 207 193 179 165 151 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 277 263 249 235 221 207 193 179 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13																															
406 406 392 378 365 351 338 324 311 297 284 270 257 243 230 216 203 189 175 162 148 135 121 108 94 81 67 54 40 27 13 407 407 393 379 366 352 339 325 312 298 284 271 257 244 230 217 203 189 176 162 149 135 122 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 390 367 353 340 326 312 299 285 272 258 244 231 217 204 190 176 163 149 136 122 108 95 81 68 54 40 27 13 409 409 395 381 368 354 340 327 313 299 286 272 259 245 231 218 204 190 177 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 410 410 396 382 369 355 341 328 314 300 287 273 259 246 232 218 205 191 177 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 289 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 300 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 408 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13	101	דער	370	3//	303	JJ0	JJ0	JZJ	307	470	202	207	233	242	220	213	202	100	1/3	101	140	139	121	107	74	ou	6/	33	40	20	13
407 407 393 379 366 352 339 325 312 299 284 271 257 244 230 217 203 189 176 162 149 135 122 108 94 81 67 54 40 27 13 408 408 394 380 367 353 340 326 312 299 285 272 258 244 231 217 204 190 176 163 149 136 122 108 95 81 68 54 40 27 13 409 409 395 381 368 354 540 327 313 299 286 272 259 245 231 218 204 190 177 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 410 410 396 382 369 355 341 328 314 300 287 273 259 246 232 218 205 191 177 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 288 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 165 151 137 123 109 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 408 408 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13	405																								94	81	67	54	40	27	13
408 408 394 380 367 353 340 326 312 299 285 272 258 244 231 217 204 190 176 163 149 136 122 108 95 81 68 54 40 27 13 409 409 395 381 368 354 540 327 313 299 286 272 259 245 231 218 204 190 177 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 410 410 396 382 369 355 341 328 314 300 287 273 259 246 232 218 205 191 177 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 288 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 165 151 137 123 109 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 304 290 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13																									94	81	67	54	40	27	13
409 409 395 381 368 354 340 327 313 299 286 272 259 245 231 218 204 190 177 163 149 136 122 109 95 81 68 54 40 27 13 410 410 396 382 369 355 341 328 314 300 287 273 259 246 232 218 205 191 177 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 288 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 165 151 137 123 118 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 332 318 304 290 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 368 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13	407																								94	81	67	54	40	27	13
410 410 396 382 369 355 341 328 314 300 287 273 259 246 232 218 205 191 177 164 150 136 123 109 95 82 68 54 41 27 13 411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 288 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 165 151 137 123 109 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 332 318 304 290 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 368 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 207 193 179 166 152 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13																									95	81	68	54	40	27	13
411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 288 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 165 151 137 123 110 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 332 318 304 290 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 368 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 207 193 179 166 152 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13	409	409	395	381	368	354	340	327	313	299	286	272	259	245	231	218	204	190	177	163	149	136	122	109	95	81	68	54	40	27	13
411 411 397 383 369 356 342 328 315 301 287 274 260 246 232 219 205 191 178 164 150 137 123 109 95 82 68 54 41 27 13 412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 288 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 165 151 137 123 110 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 332 318 304 290 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 368 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 207 193 179 166 152 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13	410	410	396	382	369	355	341	328	314	300	287	273	259	246	232	218	205	191	177	164	150	136	123	109	95	82	68	54	41	27	13
412 412 398 384 370 357 343 329 315 302 288 274 260 247 233 219 206 192 178 164 151 137 123 109 96 82 68 54 41 27 13 413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 165 151 137 123 110 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 332 318 304 290 276 262 249 235 221 207 193 179 166 152 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 368 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13																									95	82	68	54	41	27	
413 413 399 385 371 357 344 330 316 302 289 275 261 247 234 220 206 192 178 165 151 137 123 110 96 82 68 55 41 27 13 414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 332 318 304 290 276 262 249 235 221 207 193 179 166 152 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 368 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13	412	412	398																						96	82	68	54	41	27	
414 414 400 386 372 358 345 331 317 303 289 276 262 248 234 220 207 193 179 165 151 138 124 110 96 82 69 55 41 27 13 415 415 401 387 373 359 345 332 318 304 290 276 262 249 235 221 207 193 179 166 152 138 124 110 96 83 69 55 41 27 13 416 416 402 388 374 368 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13	413	413	399	385																					96	82	68	55	41	27	
416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13																									96						
416 416 402 388 374 360 346 332 318 305 291 277 263 249 235 221 208 194 180 166 152 138 124 110 97 83 69 55 41 27 13 417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13	415	415	401	3R7	373	359	345	332	318	304	290	276	262	249	235	221	20.7	197	179	166	152	170	124	118	94	79	40	55	A1	97	17
417 417 403 389 375 361 347 333 319 305 291 278 264 250 236 222 208 194 180 166 152 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13 418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13																															
418 418 404 390 376 362 348 334 320 306 292 278 264 250 236 222 209 195 181 167 153 139 125 111 97 83 69 55 41 27 13																									• •						
					_																										

Page 15 of 27

Grant																														
Ant	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 3	0/31
420	420	406	392	378	364	350	336	322	300	294	280	266	252	238	224	210	196	182	168	154	140	126	112	98	84	70	56	42	28	14
421	421	406	392	378	364	350	336	322	308	294	280	266	252	238	224	210	196	182	168	154	140	126	112	98	84	70	56	42	28	14
		407																							84	70	56	42	29	14
423	423	408	394	380	366	352	338	324	310	296	282	267	253	239	225	211	197	183	169	155	141	126	112	98	84	70	56	42	29	14
		409																							84	70	56	42	28	14
425	425	410	396	382	368	354	340	325	.311	297	283	269	255	240	226	212	198	184	170	155	141	127	113	99	85	70	56	42	28	14
426	426	411	397	383	369	355	340	326	312	298	284	269	255	241	227	213	198	184	170	156	142	127	113	99	85	71	56	42	28	14
427	427	412	398	384	370	355	341	327	313	298	284	270	256	241	227	213	199	185	170	156	142	128	113	99	85	71	56	42	28	14
428	428	413	399	385	370	356	342	328	313	299	285	271	256	242	228	214	199	185	171	156	142	128	114	99	85	71	57	42	28	14
429	429	414	400	386	371	357	343	328	314	300	286	271	257	243	228	214	200	185	171	157	143	128	114	100	85	71	57	42	28	14
430	430	415	401	387	372	358	344	329	315	301	286	272	258	243	229	215	200	186	172	157	143	129	114	100	86	71	57	43	28	14
431	431	416	402	387	373	359	344	330	316	301	287	272	258	244	229	215	201	381	172	158	143	129	114	100	86	71	57	43	28	14
432	432	417	403	388	374	360	345	331	316	302	288	273	259	244	230	216	201	187	172	158	144	129	115	001	86	72	57	43	28	14
		418																						101	86	72	57	43	28	14
434	434	419	405	390	376	361	347	332	318	303	289	274	260	245	231	217	202	188	173	159	144	130	115	101	86	72	57	43	28	14
435	435	420	406	391	377	362	348	333	319	304	290	275	261	246	232	217	203	188	174	159	145	130	116	101	87	72	58	43		14
436	436	421	406	392	377	363	348	334	319	305	290	276	261	247	232	218	203	168	174	159	145	130	116	101	87	72	58		29	14
		422																							87	72	58	43		14
438	438	423	408	394	379	365	350	335	321	306	292	277	262	248	233	219	204	189	175	160	146	131	116	102	87	73	58		29	14
439	439	424	409	395	390	365	351	336	321	307	292	278	263	248	234	219	204	190	175	160	146	131	117	102	87	73	58	43	29	14
																•														
		425																							88	73	58		29	14
441	441	426	411	396	382	367	352	338	323	308	294	279	264	249	235	220	20 5	19I	176	161	147	132	117	102	88	73	58	44	29	14
442	442	427	412	397	383	368	353	338	324	309	294	279	265	250	235	221	206	191	176	162	147	132	117	103	88	73	58	44	29	14
443	443	428	413	398	383	369	354	339	324	310	295	280	265	251	236	221	206	191	177	162	147	132	811	103	88	73	59	44	29	14
444	444	429	414	399	384	370	355	340	325	310	296	281	266	251	236	222	207	192	177	162	148	133	118	103	88	74	59	44	29	14
445	445	430	415	400	385	370	356	341	326	311	296	281	267	252	237	222	207	192	178	163	148	133	118	103	89	74	59		29	14
446	446	431	416	401	386	371	356	341	327	312	297	282	267	252	237	223	208	193	178	163	148	133	118	104	89	74	59		29	14
447	447	432	417	402	387	372	357	342	327	312	298	293	268	253	238	223	208	193	178	163	149	134	119		89	74	59		29	14
		433																		164	149	134	119	104	29	74	59	-	29	14
		434																					119	104	89	74	59	44	29	14

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130¹⁵
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

Page 16 of 27

Grant 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30/31 450 450 435 420 405 390 375 360 345 330 315 300 285 270 255 240 225 210 195 180 165 150 135 120 105 451 451 435 420 405 390 375 360 345 330 315 300 285 270 255 240 225 210 195 180 165 150 135 120 105 452 452 436 421 406 391 376 361 346 331 316 301 286 271 256 241 226 210 195 180 165 150 135 120 15 453 453 437 422 407 392 377 362 347 332 317 302 286 271 256 241 226 211 196 181 166 151 135 120 165 454 454 438 423 408 393 378 363 348 332 317 302 287 272 257 242 227 211 196 181 166 151 136 121 105 90 15 455 455 439 424 409 394 379 364 348 333 318 303 288 273 257 242 227 212 197 182 166 151 136 121 106 15 456 456 440 425 410 395 380 364 349 334 319 304 288 273 258 243 228 212 197 182 167 152 136 121 15 457 457 441 426 411 396 380 365 350 335 319 304 289 274 258 243 228 213 198 182 167 152 137 121 106 458 458 442 427 412 396 381 366 351 335 320 305 290 274 259 244 229 213 198 183 167 152 137 122 186 15 91 459 459 443 428 413 397 382 367 351 336 321 306 290 275 260 244 229 214 198 183 168 153 137 122 107 383 368 352 337 322 306 291 276 260 245 230 214 199 184 168 153 138 122 107 338 322 307 291 276 261 245 230 215 199 184 169 153 138 122 107 461 461 445 430 414 399 384 368 353 369 354 338 323 308 292 277 261 246 231 215 200 184 169 154 138 123 107 462 462 446 431 415 400 385 463 463 447 432 416 401 385 370 354 339 324 308 293 277 262 246 231 216 200 185 169 154 139 123 108 15 464 464 448 433 417 402 386 371 355 340 324 309 293 278 262 247 232 216 201 185 170 154 139 465 465 449 434 418 483 387 372 356 341 325 310 294 279 263 248 232 217 201 186 170 155 139 124 108 466 450 434 419 403 388 372 357 341 326 310 295 279 264 248 233 217 201 186 170 155 139 15 467 467 451 435 420 404 389 373 358 342 326 311 295 280 264 249 233 217 202 186 171 155 140 124 108 468 468 452 436 421 405 390 374 358 343 327 312 296 280 265 249 234 218 202 187 171 156 140 124 109 15 469 469 453 437 422 406 390 375 359 343 328 312 297 281 265 250 234 218 203 187 171 156 140 125 109 15 470 470 454 438 423 407 391 376 360 344 329 313 297 282 266 250 235 219 203 188 172 156 141 125 109 15 471 471 455 439 423 408 392 376 361 345 329 314 298 282 266 251 235 219 204 188 172 157 141 125 109 472 472 456 440 424 409 393 377 361 346 330 314 298 283 267 251 236 220 204 188 173 157 141 125 110 15 394 378 362 346 331 315 299 283 268 252 236 220 204 189 173 157 141 126 110 15 363 347 331 316 300 284 268 252 237 221 205 189 173 158 142 126 474 474 458 442 426 410 395 379 475 475 459 443 427 411 395 380 364 348 332 316 300 285 269 253 237 221 205 190 174 158 142 126 110 15 476 476 460 444 428 412 396 380 364 349 333 317 301 285 269 253 238 222 206 190 174 158 142 126 111 477 477 461 445 429 413 397 381 365 349 333 318 302 286 270 254 238 222 206 190 174 159 143 127 111 15 478 478 462 446 430 414 398 382 366 350 334 318 302 286 270 254 239 223 207 191 175 159 143 127 111 479 479 463 447 431 415 399 383 367 351 335 319 303 287 271 255 239 223 207 191 175 159 143 127 111 95

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 17 of 27

7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 19 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30/31 480 480 464 448 432 416 400 384 368 352 336 320 304 288 272 256 240 224 208 192 176 160 144 128 112 481 481 464 448 432 416 400 384 368 352 336 320 304 288 272 256 240 224 208 192 176 160 144 128 482 482 465 449 433 417 401 385 369 353 337 321 305 289 273 257 241 224 208 192 176 160 144 128 112 16 483 483 466 450 434 418 402 386 370 354 338 322 305 289 273 257 241 225 209 193 177 161 144 128 112 484 484 467 451 435 419 403 387 371 354 338 322 306 290 274 258 242 225 209 193 177 161 145 129 112 96 485 485 468 452 436 420 404 388 371 355 339 323 307 291 274 258 242 226 210 194 177 161 145 129 16 486 486 469 453 437 421 405 388 372 356 349 324 307 291 275 259 243 226 210 194 178 162 145 16 487 487 470 454 438 422 405 389 373 357 340 324 308 292 275 259 243 227 211 194 178 162 146 129 113 16 16 488 488 471 455 439 422 406 390 374 357 341 325 309 292 276 260 244 227 211 195 178 162 146 130 113 489 489 472 456 440 423 407 391 374 358 342 326 309 293 277 260 244 228 211 195 179 163 146 130 114 490 490 473 457 441 424 408 392 375 359 343 326 310 294 277 261 245 228 212 196 179 163 147 130 114 491 491 474 458 441 425 409 392 376 360 343 327 310 294 278 261 245 229 212 196 180 163 147 130 114 492 492 475 459 442 426 410 393 377 360 344 328 311 295 278 262 246 229 213 196 180 164 147 131 114 493 493 476 460 443 427 410 394 377 361 345 328 312 295 279 262 246 230 213 197 180 164 147 131 115 494 494 477 461 444 428 411 395 378 362 345 329 312 296 279 263 247 230 214 197 181 164 148 131 115 495 495 478 462 445 429 412 396 379 363 346 330 313 297 280 264 247 231 214 198 181 165 148 132 115 496 496 479 462 446 429 413 396 380 363 347 330 314 297 281 264 248 231 214 198 181 165 148 132 115 497 497 490 463 447 430 414 397 381 364 347 331 314 298 281 265 248 231 215 198 182 165 149 132 115 16 498 498 481 464 448 431 415 398 381 365 348 332 315 298 282 265 249 232 215 199 182 166 149 132 116 99 16 499 499 482 465 449 432 415 399 382 365 349 332 316 299 282 266 249 232 216 199 182 166 149 133 116 500 500 483 466 450 433 416 400 383 366 350 333 316 300 283 266 250 233 216 200 183 166 150 133 116 100 501 501 484 467 450 434 417 400 384 367 350 334 317 300 283 267 250 233 217 200 183 167 150 133 116 16 502 502 485 468 451 435 418 401 384 368 351 334 317 301 284 267 251 234 217 200 184 167 150 133 117 100 16 368 352 335 318 301 285 268 251 234 217 201 184 167 150 134 117 100 503 503 486 469 452 435 419 402 385 403 386 369 352 336 319 302 285 268 252 235 218 201 184 168 151 134 117 100 504 504 487 470 453 436 420 505 505 488 471 454 437 420 404 387 370 353 336 319 303 286 269 252 235 218 202 185 168 151 134 117 101 472 455 438 421 404 387 371 354 337 320 303 286 269 253 236 219 202 185 168 151 134 118 101 507 507 490 473 456 439 422 405 388 371 354 338 321 304 297 270 253 236 219 202 185 169 152 135 118 101 16 508 508 491 474 457 440 423 406 389 372 355 338 321 304 287 270 254 237 220 203 186 169 152 135 118 101 16 509 509 492 475 458 441 424 407 390 373 356 339 322 305 288 271 254 237 220 203 186 169 152 135 118 101

Division of Welfare and Supportive Services
Eligibility and Payments Manual
06 Mar 01 MTL 06/02

C-130¹⁷
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

Page 18 of 27

														FIC	пан	IUII	val	. C												
Grant Ant	i	2	ż	4	5	6	7	£	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	0/31
	•	-	-	·	-	•	•	•	•		-					-														
510	£10	407	47/	450	442	ADE	100	701	774	767	740	707	30.¢	200	272	255	970	221	204	197	176	153	136	119	102	85	68	51	34	17
218	210	473	47/0	457	442	423	400	371	3/4	32/	340	323 797	300	207	272	233	230	221	204	107	170	153	136	119	102	85	68	51	34	17
211	211	473	477	437	442	423	400	371	3/4	33/ 250	340	323	300 707	207	273	255	230	221	204	197	170	153	136	119	102	85	68		34	17
312 517	215	474	4//	461	444	420	410	J72 70 7	373	320	317	324	307	290	273	256	239	222	205	188	171	153	136	119	102	85	68		34	17
513 514	514	404	470	462	445	42R	411	107	376	350	342	325	300	291	274	257	239	222	205	188	171	154	137	119	102	85	68		34	17
314	317	7/0	7//	702	773	720	411	3/4	3,0	327	372	02.0	400		2., ,	201	207													
515	515	497	480	463	446	429	412	394	377	360	343	326	309	291	274	257	240	223	206	881	171	154	137	120	103	85	68	51	34	17
516	516	498	481	464	447	430	412	395	378	361	344	326	309	292	275	258	240	223	206	189	172	154	137	120	103	86	68		34	17
517	517	499	482	465	448	430	413	396	379	361	344	327	310	292	275	258	241	224	206	189	172	155	137	120	103	86	68		34	17
518	518	500	483	466	448	431	414	397	379	362	345	328	310	293	276	259	241	224	207	189	172	155	138	120	103	86	69		34	17:
519	519	501	484	467	449	432	415	397	380	363	346	328	311	294	276	259	242	224	207	190	173	155	138	121	103	86	69	51	34	17
																							170		101		"	**	74	• 3
520		502	485	468	450	433	416	398	381	364	346	329	312	294	277	260	242	225	208	190	1/3	126	138	121	104	86	69	52	34 34	17 17
	521	503	486	468	451	434	416	399	382	364	347	329	312	295	27/	260	243	ZZ3	ZU8	171	1/3	156	120	121	104	86 87	69 69	52 52	34 34	17
522	522	504	487	469	452	435	417	400	382	365	348	330	313	295	2/8	261	243	226	208	171	1/4	126	137	121	104		69		34	17
523	523	505	488	470	453	435	418	400	383	366	348	331	212	276	2/8	261	244	226	207	171	174	136	137	122	104	87 87	69		34	17
524	524	506	489	471	454	436	419	40 I	384	366	549	331	314	296	2/9	262	244	721	209	192	1/4	13/	137	122	104	87	07	JZ	34	17
695	525	507	400	479	455	437	420	A02	705	347	750	777	315	297	290	262	245	227	210	192	175	157	140	122	105	87	70	52	35	17
J2J 592	32J 594	500 500	400	471	155	ATO	420	40Z	303 105	367 368	750	332	315	298	289	263	245	227	210	192	175	157	140	122	105	87	70	52	35	17
527	527	500	491	474	456	170	421	ANA	382	TKR	351	333	316	298	281	263	245	228	210	193	175	158	140	122	105	87	70	52	35	17
520	520	510	492	475	457	440	422	Ana	397	74.9	352	774	316	299	281	264	246	228	211	193	176	158	140	123	105	88	70	52	35	17
520 529	520	511	707	476	ASR	AAD	423	405	397	370	352	335	317	299	282	264	246	229	211	193	176	158	141	123	105	88	70	52	35	17 ·
UL,	JL,		1/3	17.0	700	110	720	,,,,																						
530	530	512	494	477	459	441	424	406	388	371	353	335	318	300	282	265	247	229	212	194	176	159	141	123	106	88	70	53	35	17
531	531	513	495	477	460	442	424	407	389	371	354	336	318	300	283	265	247	230	212	194	177	159	141	123	106	68	70	53	35	17
532	532	514	496	478	461	443	425	407	390	372	354	336	319	30 I	283	266	248	230	212	195	177	159	141	124	106	88	70		35	17
533	533	515	497	479	461	444	426	408	390	373	355	337	319	302	284	266	248	230	213	195	177	159	142	124	106	88	71		35	17
534	534	516	498	480	462	445	427	409	391	373	356	338	320	302	284	267	249	231	213	195	178	160	142	124	106	89	71	53	35	17
																											٠.		7.	
535	535	517	499	481	463	445	428	410	392	374	356	338	321	303	285	267	249	231	214	196	178	160	142	124	10/	89	71		35	17
536	536			482	464	446	428	410	393	375	357	339	321	303	285	268	250	232	214	196	178	160	142	125	10/	89	71	53	35 75	17
537				483	465	447	429	411	393	375	358	340	322	304	28/	268	250	232	214	196	1/9	161	143	125	10/	89	71	53	35	17
538	538	520	502	484	466	448	430	412	394	376	358	340	322	304	286	269	251	253	215	19/	1/9	161	145	125	107	89	71	53 53	35 35	17 17
539	539	521	503	485	467	449	431	413	395	377	359	341	323	305	287	269	221	272	215	19/	1/9	191	143	125	107	89	71	33	13	1/

Page 19 of 27

Grant Ant	1	2	3	4	Š	5	. 7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	ió/31
540	540	522	504	486	468	450	432	414	396	378	360	342	324	306	288	270	252	234	216	198	180	162	144	126	108	90	72	54	36	18
541	541	522	504	486	468	450	432	414	396	378	360	342	324	306	288	270	252	234	216	198	180	162	144	126	100	90	72	54	36	18
																								126		90	72	54	36	18
543	543	524	506	488	470	452	434	416	398	380	362	343	325	307	289	271	253	235	217	199	181	162	144	126	108	90	72	54	36	16
544	544	525	507	489	471	453	435	417	398	380	362	344	326	308	290	272	253	235	217	199	181	163	145	126	108	90	72	54	36	18
545	545	526	508	490	472	454	436	417	399	381	363	345	327	308	290	272	254	236	218	199	181	163	145	127	109	90	72	54	36	18
546	546	527	509	491	473	455	436	418	400	382	364	345	327	309	291	273	254	236	218	290	182	163	145	127	109	91	72	54	36	18
547	547	528	510	492	474	455	437	419	401	302	364	346	328	309	291	273	255	237	218	200	182	164	145	127	109	91	72	54	36	18
																								127		91	73	54	36	18
																								128		91	73	54	36	18
550	550	531	513	495	476	458	440	421	403	385	366	348	330	311	293	275	256	238	220	201	183	165	146	128	110	91	73	55	36	18
																								128		91	73		36	18
																								128		92	73	55	36	18
																					-			129		92	73	55	36	18
																								129		92	73	55	36	18
\$55	555	536	518	499	481	462	444	425	407	388	370	351	333	314	296	277	259	240	222	203	185	166	148	129	111	92	74	55	37	18
556	556	537	518	500	481	463	444	426	407	389	370	352	333	315	296	278	259	240	222	203	185	166	148	129	111	92	74	55	37	18
557	557	538	519	501	482	464	445	427	408	389	371	352	334	315	297	278	259	241	222	204	185	167	148	129	111	92	74	55	37	61
558	558	539	520	502	483	465	446	427	409	390	372	353	334	316	297	279	260	241	223	204	186	167	148	130	111	93	74	55	37	18
559																								120		93	74	55	37	18
560	560	541	522	504	485	466	448	429	410	392	373	354	336	317	298	280	261	242	224	205	186	168	149	130	112	93	74	56	37	18
561	561	542	523	504	486	467	448	430	411	392	374	355	336	317	299	280	261	243	224	205	187	168	149	130	112	93	74	56	37	18
562	562	543	524	505	487	468	449	430	412	393	374	355	337	318	299	281	262	243	224	206	187	168	149	131	112	93	74	56	37	18
563	563	544	525	506	487	469	450	431	412	394	375	356	337	319	300	281	262	243	225	206	187	168	150	131	112	93	75	56	37	18
564	564	545	526	507	488	470	451	432	413	394	376	357	338	319	300	282	263	244	225	206	881	169	150	131	112	94	75	56	37	18
565	565	546	527	508	489	470	452	433	414	395	376	357	339	320	301	282	263	244	226	207	188	169	150	131	113	94	75	56	37	18
566	566	547	528	509	490	471	452	433	415	396	377	358	339	320	301	283	264	245	226	207	188	169	150	132	113	94	75	56	37	10
567	567	548	529	510	491	472	453	434	415	396	378	359	340	321	302	283	264	245	226	207	189	170	151	132	113	94	75	56	37	10
568	548	549																						132		94	75	56	37	18
569	569	550	531	512	493	474	455	436	417	398	379	360	341	322	303	284	265	246	227	208	189	170	151	132	113	94	75	56	37	18

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130¹⁹
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

Page 20 of 27

															Jiat	1011	Da	re												
Grant Ant	1	2	5	Ä	5	6	Ï	8	9	10	11	12	Ĭ3	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 5	0/31
570	570																									95	76	57	38	19
571	571	551	532	513	494	475	456	437	418	399	380	361	342	323	304	285	266	247	228	209	190	171	152	133	114	95	76	57	38	19
572	572	552	533	514	495	476	457	438	419	400	185	362	343	324	305	286	266	247	228	209	190	171	152	133	114	95	76	57	38	19
573	573	553	534	515	496	477	458	439	420	401	382	362	343	324	305	286	267	248	229	210	191	171	152	133	114	95	76	57	38	19
574	574	554	535	516	497	478	459	440	420	401	382	363	344	325	306	287	267	248	229	210	191	172	153	133	114	95	76	57	38	19
57 5	575	555	536	517	498	479	460	440	421	402	383	364	345	325	306	287	260	249	230	210	191	172	153	134	115	95	76	57	38	19
576	576	556	537	518	499	480	460	441	422	403	384	364	345	326	307	288	268	249	230	115	192	172	153	134	115	96	76	57	38	19
577	577	557	538	519	500	480	461	442	423	403	384	365	346	326	307	288	269	250	230	211	192	173	153	134	115	96	76	57	38	19
578	578	558	539	520	500	481	462	443	423	404	385	366	346	327	308	289	269	250	231	211	192	173	154	134	115	96	77	57	38	19
579	579	55 9	540	521	501	482	463	443	424	405	386	366	347	328	308	289	270	250	231	212	193	173	154	135	115	96	77	57	38	19
580																				212						96	77	58	38	19
581	581	561	542	522	503	484	464	445	426	406	387	367	348	329	309	290	271	251	232	213	193	174	154	135	116	96	77	58	38	19
	582	562	543	523	504	485	465	446	426	407	388	368	349	329	310	291	271	252	232	213	194	174	155	135	116	97	77	58	38	19
583	583	563	544	524	505	485	466	446	427	408	388	369	349	330	310	291	272	252	233	213	194	174	155	136	116		77	58	38	19
584	584	564	545	525	506	486	467	447	428	408	389	369	350	330	311	292	272	253	233	214	194	175	155	136	116	97	77	58	38	19
585	585	565	546	526	507	487	468	448	429	409	390	370	351	331	312	292	273	253	234	214	195	175	156	136	117		78	58	39	19
586	586	566	546	527																214						97	78	58	39	19
587	587		547		508	489	469	450	430	410	39 i	371	352	332	313	293	273	254	234	215	195	176	156	136	117	97	78	58	39	19
589		568	548	529	509	490	470	450	431	411	392	372	352	333	313	294	274	254	235	215	196	176	156	137	117	98	78	58	39	19
589	589	569	549	530	510	490	471	451	431	412	392	373	353	333	314	294	274	255	235	215	176	1/6	157	13/	117	98	78	28	39	19
590	590	570	550	531	511	491	472	452	432	413	393	373	354	334	314	295	275	255	236	216	196	177	157	137	118	98	78	59	39	19
197	591	571	551	531	512	492	472	453	433	413	394	374	354	334	315	295	275	256	236	216	197	177	157	137	118	98	78	59	39	19
592	592	572	552	532	513	493	473	453	434	414	394	374	355	335	315	296	276	256	236	217	197	177	157	138	811	98	78	59	39	19
593	593	573	553	533	513	494	474	454	434	415	395	375	355	336	316	296	276	256	237	217	197	177	158	881	811	98	79	59	39	19
594	594	574	554	534	514	495	475	455	435	415	396	376	356	336	316	297	277	257	237	217	198	178	158	138	118	99	79	59	39	19
595	595	575	555	535	515	495	476	456	436	416	396	376	357	337	317	297	277	257	238	218	198	178	158	138	119	99	79	59	39	19
596	596	576	556	536	516	496	476	456	437	417	397	377	357	337	317	298	278	258	238	218	198	178	158	139	119	99	79	59	39	19
597	597	577	557	537	517	497	477	457	437	417	398	378	358	338	318	298	278	258	238	218	199	179	159	139	119	99	7 9	59	39	19
598	598	578	558	538	518	498	478	458	438	418	398	378	358	338	318	299	279	259	239	219	199	179	159	139	119	99	7 9	59	39	19
599	599	579	559	539	519	499	479	459	439	419	399	379	359	339	319	299	279	259	239	219	199	179	159	139	119	99	79	59	39	19

TANF GRANT PRORATION TABLE **Proration Date**

Page 21 of 27

Grant Ani	1	Ž	Ŝ	4	ĩ	6	1	8	9	01	11	12	13	14	15	16	17	18	i9	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 30)/31
400	400	Son	540	540	520	SAA	AOA	44N	440	420	Ann	700	ፕረበ	340	720	รณา	200	260	240	220	200	190	140	140	120	100	æn	60	40	20

20 601 601 580 560 540 520 500 480 460 440 420 400 380 360 340 320 300 280 260 240 220 200 180 692 602 581 561 541 521 501 481 461 441 421 401 381 361 341 321 301 280 260 240 220 200 180 160 140 20 482 462 442 422 402 381 361 341 321 301 281 261 241 221 201 189 169 140 20 603 603 582 562 542 522 502 604 604 583 563 543 523 503 483 463 442 422 402 382 362 342 322 302 281 261 241 221 201 181 161 140 605 605 584 564 544 524 504 484 463 443 423 403 383 363 342 322 302 282 262 242 221 201 181 161 141 121 100 585 565 545 525 484 464 444 424 404 383 363 343 323 303 282 262 242 222 202 181 161 141 121 607 607 586 566 546 526 505 485 465 445 424 404 384 364 343 323 303 283 263 242 222 202 102 161 141 121 101 20 587 567 547 526 506 406 466 445 425 405 385 364 344 324 304 283 263 243 222 202 182 162 141 121 101 588 568 548 527 507 487 466 446 426 406 385 365 345 324 304 284 263 243 223 283 182 162 142 121 101 610 610 589 569 549 528 508 488 467 447 427 406 386 366 345 325 305 284 264 244 223 203 183 162 142 122 101 488 468 448 427 407 396 366 346 325 305 285 264 244 224 203 183 162 142 122 101 611 611 590 570 549 529 509 20 612 612 591 571 550 530 510 489 469 448 428 408 387 367 346 326 386 285 265 244 224 204 183 163 142 122 !02 613 613 592 572 551 531 510 490 469 449 429 408 388 367 347 326 306 286 265 245 224 204 183 163 143 122 102 20 614 614 593 573 552 532 511 491 470 450 429 409 388 368 347 327 307 286 266 245 225 204 184 163 143 122 102 615 615 594 574 553 533 512 492 471 451 430 410 389 369 348 328 307 287 266 246 225 205 184 164 143 123 102 616 616 595 574 554 533 513 492 472 451 431 410 390 369 349 328 308 287 266 246 225 205 184 164 143 123 617 617 596 575 555 534 514 493 473 452 431 411 390 370 349 329 308 287 267 246 226 205 185 164 143 123 102 20 618 618 597 576 556 535 515 494 473 453 432 412 391 370 350 329 389 288 267 247 226 206 185 164 144 123 103 619 619 598 577 557 536 515 495 474 453 433 412 392 371 350 330 309 288 268 247 226 206 185 165 144 123 103 620 620 599 578 558 537 516 496 475 454 434 413 392 372 351 330 310 289 268 248 227 206 186 165 144 124 621 621 600 579 558 538 517 496 476 455 434 414 393 372 351 331 310 289 269 248 227 207 186 165 144 124 622 622 601 580 559 539 518 497 476 456 435 414 393 373 352 331 311 290 269 248 228 207 186 165 145 124 623 623 602 581 560 539 519 498 477 456 436 415 394 373 353 332 311 290 269 249 228 207 186 166 145 124 624 624 603 582 561 540 520 499 478 457 436 416 395 374 353 332 312 291 270 249 228 288 187 166 145 124 104 625 625 604 583 562 541 520 500 479 458 437 416 395 375 354 333 312 291 270 250 229 208 187 166 145 125 563 542 521 500 479 459 438 417 396 375 354 333 313 292 271 250 229 208 187 166 146 125 626 626 605 584 627 627 606 585 564 543 522 501 480 459 438 418 397 376 355 334 313 292 271 250 229 289 188 167 146 125 104 628 628 607 586 565 544 523 502 481 460 439 418 397 376 355 334 314 293 272 251 230 209 188 167 146 125 629 629 688 587 566 545 524 503 482 461 440 419 398 377 356 335 314 293 272 251 230 209 188 167 146 125 104

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02

 $C-130^{21}$ **TANF CHARTS TANF Grant Proration Table**

Page 22 of 27

Grant Ant	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 3	0/31
	-	-	Ĭ	·	Ī	-	·	_																						
430	430	609	588	547	546	525	504	AR 3	462	441	420	399	378	357	336	315	294	273	252	231	210	189	168	147	126	105	84	63	42	21
471		609			546				462														168				84	63	42	21
733 110		610			547																210						84	63	42	21
							506																				84	63	42	21
633	033	617	37U E01	397 570	540	520	507	407	444	443	422	4D1	79N	750	770	317	295	274	253	232	211	190	169	147	126	105	84	63	42	21
634	034	017	371	3/0	347	320	JU/	400	707	773	722	401	JUU	337	J-30	317	LIJ	2,4	200	LUL	211	170	107		11.0	100		-		
635	635	613	592	571	550	529	508	486	465	444	423	402	381	359	338	317	296	275	254	232	211	190	169	148	127	105	84	63	42	21
636	636	614	593	572	551	530	508	487	466	445	424	402	381	360	339	318	296	275	254	233	212	190	169	148	127	106	84	63	42	21
637	637	615	594	573	552	530	509	488	467	445	424	403	382	360	339	318	297	276	254	233	212	191	169	148	127	106	84	63	42	21
638	RF3	616	595	574	552	531	510	489	467	446	425	404	382	361	340	319	297	276	255	233	212	191	170	148	127	106	85	63	42	21
	639	617	596	575	553	532	511	489	46R	447	426	404	383	362	340	319	298	276	255	234	213	191	170	149	127	106	85	63	42	21
640	640	618	597	576	554	533	512	490	469	448	426	405	384	362	341	320	298	277	256	234	213	192	170	149	128	106	85	64	42	21
641	641	619	598	576	555	534	512	49E	470	448	427	405	384	363	341	320	299	277	256	235	213	192	170	149	128	106	85	64	42	21
642							513						385	363	342	321	299	278	256	235	214	192	171	149	128	107	85	64	42	21
643	643	621	600	578	557	535	514	492	471	450	428	407	385	364	342	321	300	278	257	235	214	192	171	150	128	107	85	64	42	21
644	644	622	601	579	558	536	515	493	472	450	429	407	386	364	343	322	300	279	257	236	214	193	171	150	128	107	85	64	42	21
	• • •																													
645	645	623	602	580	559	537	516	494	473	451	430	408	387	365	344	322	301	279	258	236	215	193	172	150	129	107	86	64	43	21
646	646	624	602	581	559	538	516	495	473	452	430	409	387	366	344	323	301	279	258	236	215	193	172	150	129	107	86	64	43	21
647	647	625	603	582	560	539	517	496	474	452	431	409	388	366	345	323	301	280	258	237	215	194	172	150	129	107	86	64	43	21
648	648	626	604	583	561	540	518	496	475	453	432	410	388	367	345	324	302	280	259	237	216	194	172	151	129	108	86	64	43	21
649	649	627	605	584	562	540	519	497	475	454	432	411	389	367	346	324	302	281	259	237	216	194	173	151	129	108	86	64	43	21
650	650	628	606	585	563	541	520	498	476	455	433	411	390	368	346	325	303	281	260	238	216	195	173	151	130	108	86	65	43	21
							520																				86	65	43	21
652		630					521																				86	65	43	21
653		631				544		500	478	457	435	413	391	370	348	326	304	282	261	239	217	195	174	152	130	108	87	65	43	21
							523																				87	65	43	21
054	001	002	010	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	000	0,0	OLU	501																						
655	655	633	611	589	567	545	524	502	480	458	436	414	393	371	349	327	305	283	262	240	218	196	174	152	131	109	87	65	43	21
		634							481												218						87	65	43	21
		635							481												219						87	65	43	21
658		636																			219						87	65	43	21
							527																				R7	65	43	21
0,37	DJ7	93/	013	373	3/1	JT?	34/	JUJ	703	TUL	73/	71/	3/3	3,3	331	JL/	507	703	FAI	4.44	21/	.,,	1.0	100			•		•••	

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 23 of 27

Grant													ı	roi	ratio	on i	Jate	•												
Ant	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	78	29 3	0/31
	660																										88	66	44	22
	661															-											88		44	22
	662																										88		44	22
	663																										68		44	22
664	664	641	619	597	575	553	531	509	486	464	442	420	398	376	354	332	309	287	265	245	221	199	177	154	132	110	88	66	44	22
	665																										88		44	22
	666																										89	66	44	22
	667								489																		88		44	22
	668																										89		44	22
669	669	646	624	602	579	557	535	512	490	468	446	423	401	379	356	334	312	289	267	245	223	200	178	156	133	111	89	66	44	22
670	670	647	625	603	580	550	536	513	491	469	446	424	402	379	357	335	312	290	268	245	223	201	170	156	134	111	89	67	44	22
	671				_				—																		89	67	44	22
	672																	_									89		44	22
	673																										89		44	22
674	674	651	629	606	584	561	539	516	494	471	449	426	404	182	359	337	314	292	269	247	224	202	179	157	134	112	89	67	44	22
	675																										90	67	45	22
	676																							157			90	67	45	22
	677																										90	67	45	22
	678																										90	67	45	22
679	679	656	633	611	588	565	543	520	497	475	452	430	407	384	362	339	316	294	271	248	226	203	181	158	135	113	90	67	45	22
680	680	657	634	612	589	566	544	521	498	476	453	430	408	385	362	340	317	294	272	249	226	204	181	158	136	113	90		45	22
	681																										90		45	22
	682																										90		45	22
	683																										91		45	22
684	684	661	638	615	592	570	547	524	501	478	456	433	410	387	364	342	319	296	273	258	228	205	182	159	136	114	91	68	45	22
685									502																		91		45	22
686		663	-						203													205		160		114	91	68	45	22
687									503																		91	68	45	22
688									504																		91	68	45	22
689	689	666	643	620	597	574	551	528	505	482	459	436	413	390	367	344	321	298	275	252	229	206	183	160	137	114	91	68	45	22

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130²³
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

Page 24 of 27

Grant 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 30/31 690 690 667 644 621 598 575 552 529 586 483 460 437 414 391 368 345 322 299 276 253 230 207 184 161 138 115 92 69 691 691 667 644 621 598 575 552 529 506 483 460 437 414 391 368 345 322 299 276 253 230 207 184 161 138 115 692 692 668 645 622 599 576 553 530 507 484 461 438 415 392 369 346 322 299 276 253 230 207 184 161 138 115 23 693 693 669 646 623 600 577 554 531 508 485 462 438 415 392 369 346 323 300 277 254 231 207 184 161 138 115 694 694 670 647 624 601 578 555 532 508 405 462 439 416 393 370 347 323 300 277 254 231 208 105 161 138 115 695 695 671 648 625 602 579 556 532 509 486 463 440 417 393 370 347 324 301 278 254 231 208 185 162 139 115 696 696 672 649 626 603 580 556 533 510 487 464 440 417 394 371 348 324 301 278 255 232 208 185 162 139 116 697 697 673 650 627 604 580 557 534 511 487 464 441 418 394 371 348 325 302 278 255 232 209 185 162 139 116 698 698 674 651 628 604 581 558 535 511 488 465 442 418 395 372 349 325 302 279 255 232 209 186 162 139 116 699 699 675 652 629 605 582 559 535 512 489 466 442 419 396 372 349 326 302 279 256 233 209 186 163 139 116 700 700 676 653 630 606 583 560 536 513 490 466 443 420 396 373 350 326 303 280 256 233 210 186 163 140 116 23 701 701 677 654 630 607 584 560 537 514 490 467 443 420 397 373 350 327 303 280 257 233 210 186 163 148 116 702 702 678 655 631 608 585 561 538 514 491 468 444 421 397 374 351 327 304 280 257 234 210 187 163 140 117 93 703 703 679 656 632 609 585 562 538 515 492 468 445 421 398 374 351 328 304 281 257 234 210 187 164 140 117 704 704 680 657 633 610 586 563 539 516 492 469 445 422 398 375 352 328 385 281 258 234 211 187 164 140 117 705 705 681 658 634 611 587 564 540 517 493 470 446 423 399 376 352 329 305 282 258 235 211 188 164 141 117 94 706 706 682 658 635 611 588 564 541 517 494 470 447 423 400 376 353 329 305 282 258 235 211 188 164 141 117 707 707 693 659 636 612 589 565 542 518 494 471 447 424 400 377 353 329 306 282 259 235 212 188 164 141 117 708 708 684 660 637 613 590 566 542 519 495 472 448 424 401 377 354 330 306 283 259 236 212 188 165 141 118 23 709 709 685 661 638 614 590 567 543 519 496 472 449 425 401 378 354 330 307 283 259 236 212 189 165 141 118 94 70 47

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 25 of 27

Grant																														
ART	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 3	0/31
710	710	686	662	639	615	591	568	544	520	497	473	449	426	402	378	355	331	307	284	260	236	213	189	165	142	118	94	71	47	23
															379										142		94	71	47	23
															379												94		47	23
															380												95	71	47	23
															380												95	71	47	23
• • • •	/ - .	.,.				4. 4	•			,,,	***	702				•••		•••					•/•			••			••	
715	715	691	667	643	619	595	572	548	524	500	476	452	429	405	381	357	333	309	286	262	238	214	190	166	143	119	95	71	47	23
		692													38J												95	71	47	23
															382												95	71	47	23
															382												95	71	47	23
															383												95	71	47	23
720	720	696	672	648	624	600	576	552	528	504	480	456	432	408	384	360	336	312	288	264	240	216	192	168	144	120	96	72	48	24
															384												96	72	48	24
722	722	697	673	649	625	601	577	553	529	505	481	457	433	409	385	361	336	312	288	264	240	216	192	168	144	120	96	72	48	24
723	723	693	674	650	626	602	578	554	530	506	482	457	433	409	385	361	337	313	289	265	241	216	192	168	144	120	96	72	48	24
724	724	699	675	651	627	603	579	555	530	506	482	458	434	410	386	362	337	313	289	265	241	217	193	168	144	120	96	72	48	24
725	725	700	676	652	628	604	580	555	531	507	483	459	435	410	386	362	338	314	290	265	241	217	193	169	145	120	96	72	48	24
726	726	701	677	653	629	605	580	556	532	50B	484	459	435	411	387	363	338	314	290	266	242	217	193	169	145	121	96	72	48	24
727	727	702	678	654	630	605	581	557	533	508	484	460	436	411	387	363	339	315	290	266	242	218	193	169	145	121	96	72	48	24
	728														388												97	72	48	24
729	729	704	680	656	631	607	583	558	534	510	436	461	437	413	388	364	340	315	291	267	243	218	194	170	145	121	97	72	48	24
		•																												
															389												97	73	48	24
															389												97	73	48	24
															390												97	73	48	24
															390												97	73	48	24
734	734	709	685	660	636	611	587	562	53B	513	489	464	440	415	391	367	342	318	293	269	244	220	195	171	146	122	97	73	48	24
176	776	710	454	224	477	410	533		570						234					• • •									40	
															392											122	98	73	49	24
															392											122	98	73	49	24
		712													393								196			122	98	73	49	24
															393								196			123	98	73	49	24
139	/39	/14	689	665	640	615	591	566	541	517	492	468	443	418	394	369	344	520	295	270	246	221	197	1/2	147	125	98	73	49	24

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130²⁵
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

Page 26 of 27

															v. u			-												
Grant Ant	1	Ź	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 3	6/31
740	740	715	630	666	641	616	592	567	542	518	493	468	444	419	394	370	345	320	296	271	246	222	197	172	148	123	98	74	49	24
	741																										98	74	49	24
	742																										98	74	49	24
	743																										99	74	49	24
744	744	719	694	669	644	620	595	570	545	520	496	471	446	421	396	372	347	322	297	272	248	223	198	173	148	124	99	74	49	24
	745																										99	74	49	24
	746																										99	74	49	24
	747																										99	74	49	24
	748																										99	74	49	24
749	749	724	699	674	649	624	599	574	549	524	499	474	449	424	399	374	349	324	299	274	249	224	139	174	149	124	99	74	49	24
	750																										100	75	50	25
	751																										100	75	50	25
	752																										100	75	50	25
	753																											75	50	25
754	754	728	703	678	653	623	603	578	552	527	502	477	452	427	402	377	351	326	301	276	251	226	201	175	150	125	100	75	50	25
	755																											75	50	25
	756																											75	50	25
757	757																											75	50	25
							606																					75	50	25
759	759	733	708	683	657	632	607	581	556	53]	506	480	455	430	404	379	354	328	303	278	253	227	202	177	151	126	101	75	50	25
760	760	734	709	684	6 5 8	633	608	582	557	532	506	481	456	430	405	380	354	329	304	278	253	228	202	177	152	126	101	76	50	25
761	761	735	710	684	659	634	608	583	558	532	507	481	456	431	405	380	355	329	304	279	253	228	202	177	152	126	101	76	50	25
	762																											76	50	25
763	763	737	712	686	66 1	635	610	584	559	534	508	483	457	432	406	381	356	330	305	279	254	228	203	176	152	127	101	76	50	25
764	764	738	713	687	662	636	611	585	560	534	509	483	458	432	407	382	356	331	305	280	254	229	203	178	152	127	101	76	50	25
765	765	/39	714	688	663	637	612	586	561	535	510	484	459	433	408	382	357	331	306	280	255	229	204	178	153	127	102	76	51	25
	766																							178			102	76	51	25
	767																							178			102	76	51	25
	768																							179			102	76	\$1	25
769	769	743	717	692	666	640	615	589	563	538	512	487	461	435	410	384	358	333	307	281	256	230	205	179	153	128	102	76	51	25

TANF GRANT PRORATION TABLE Proration Date

Page 27 of 27

Grant																												B- 81-1		
A s t	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	13	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	1570
770	770	٠	7.0		473			***	•/•	F76	C 1.7	407	4/0	47/	410	706	750	777	706	202	25/	271	205	170	154	120	102	77	51	25
//0	//0	744	/18	693	667	641	616	230	364	224	213	48/	462	436	410	363	337	774	300	202	700	231	203	1/7	154	120	102	77	51	25 25
//1	//1	745	/19	693	668	642	616	571	262	537	314	488	462	436	411	792	337	224	200	202	23/	231	203	1/7	154	128			51 51	25 25
//2	1/2	746	/20	644	669	643	617	591	000	540	514	468	463	43/	411	Jö6	360	334	306	263	23/	231	200	190	154			77	51	25 25
//3	115	747	/21	695	669	644	618	372	566	341	212	489	45.)	438	412	386	360	334	307	783	23/ 050	231	200	100	154	128		77 77	51	25 25
//4	//4	748	/22	646	6/0	640	613	237	267	341	316	470	464	4.08	417	201	201	222	307	203	200	232	200	100	134	127	103	"	31	23
775	775	749	723	697	671	645	620	594	568	542	516	490	465	439	413	387	361	335	310	284	258	232	206	180	155	129	103	77	51	25
776	776	750	724	698	672	646	620	594	569	543	517	491	465	439	413	398	362	336	310	284	258	232	206	181	155	129	103	77	51	25
777	777	751	725	699	673	647	621	595	569	543	518	492	466	440	414	388	362	336	310	284	259	233	207	181	155	129	103	77	51	25
778	778	752	726	700	674	648	622	596	570	544	518	492	466	440	414	389	363	337	311	265	259	233	207	181	155	129	103	77	51	25
779	773	753	727	701	675	649	623	597	571	545	519	493	467	441	415	389	363	337	311	285	259	233	207	181	155	129	103	77	51	25
780	780	754	728	702	676	650	624	598	572	546	520	494	468	442	416	390	364	330	312	286	260	234	208	182	156	130	104	78	52	26
781	781	754	728	702	676	650	624	598	572	546	520	494	468	442	416	390	364	229	312	286	260	234						78	52	26
782	782	755	729	703	677	651	625	599	573	547	521	495	469	443	417	391	364	338	312	286	260	234	208					78	52	26
783	783	756	730	704	678	652	626	600	574	543	522	495	469	443	417	391	365	339	313	287	261	234	208	182	156	130	104	78	52	26
784	784	757	731	705	679	653	627	601	574	548	522	496	470	444	416	392	365	339	313	287	261	235	209	182	156	130	104	78	52	26
																700	74.	710	71.1	007		076	000	107	157	170	104	70	50	24
785	785	758	732	706	680	654	628	601	5/5	549	523	497	4/1	444	418	392	366	340	214	287	261	233	209	182	10/	130	104		52	26
786	786	759	733	707	681	655	628	602	576	550	524	497	4/1	445	419	393	366	340	314	288	262	235	209	183	10/	131	104	78 78	52 52	26
787	787	760	734	708	682	655	629	603	5//	350	524	498	4/2	443	419	373	36/	241	314	288	262	230	207	183	157	131	105	78	52 52	26 26
788	788	761	/35	709	682	656	630	604	5//	221	525	499	4/2	146	420	374	36/	341	313	286	202	236	510	104	157	131	102	7 0 78	52	26
789	789	762	736	/10	683	65/	651	604	2/8	552	526	499	4/3	44/	420	394	368	341	313	287	263	236	210	184	137	131	103	/0	JZ	20
790	790	763	737	711	694	459	639	404	579	553	526	500	474	447	421	395	368	342	316	289	263	237	218	184	158	131	105	79	52	26
770	791	764	730	711	685	459	632	404	580	553	527	500	474	448	421	395	369	342	316	290	263	237	210	184	158	131	105	79	52	26
792	792	765	739	712	484	440	633	607	580	554	528	581	475	448	422	396	369	343	316	290	264	237	211	184	158	132	105	79	52	26
793	791	766	740	713	497	440	634	607	581	555	528	502	A75	449	122	396	370	343	317	290	264	237	211	185	158	132	105	79	52	26
773	794	767	741	714	488	661	635	409	582	555	529	502	476	449	423	397	370	344	317	291	264	238	211	185	158	132	105	79	52	26
//3	//1	107	771	117	000	001	000	000	302	555	01,	302	***		120	•		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••						•					
795	795	768	742	715	689	662	636	609	583	556	530	503	477	450	424	397	371	344	318	291	265	238	212	185	159	132	106	79	53	26
796	796	769	742	716	689	663	636	610	583	557	530	504	477	451	424	398	371	344	318	291	265	238	212				106	79	53	26
797	797	770	743	717	690	664	637	611	584	557	531	504	478	451	425	398	371	345	318	292	265	239	212	165	159	132	106	79	53	26
798	798	771	744	718	691	665	638	611	585	558	532	505	478	452	425	399	372	345	319	292	266	239	212	186	159	133	106	79	53	26
799	799	772	745	719	692	665	639	612	585	559	532	506	479	452	426	399	372	346	319	292	266	239	213	186	159	133	106	79	53	26

Division of Welfare and Supportive Services Eligibility and Payments Manual 06 Mar 01 MTL 06/02 C-130²⁷
TANF CHARTS
TANF Grant Proration Table

TANF NEED STANDARDS

140 TANF NEED STANDARDS

The Division need standards are used to determine eligibility and grant amounts. The need standards include food, clothing, recreation, personal incidentals fuel for heating, cooking and water heating, electricity for refrigeration and lights, household supplies, medical chest supplies and shelter.

140.1 TANF Need Standards Chart

Household Size	130% of Poverty (Eff. 4/1/2018)	100% Need Standard (Eff. 4/1/2018)	Payment Allowance (Eff. 4/1/2018)	TANF NNCT 275% of Poverty (Eff. 4/1/2018)	Non-parent NNCT Payment Allowance (Eff. 4/1/2018)
1	1,315	759	\$254	2,782	\$418
2	1,783	1,029	320	3,772	478
3	2,251	1,299	386	4,762	538
4	2,719	1,569	452	5,752	598
5	3,187	1,839	518	6,742	659
6	3,655	2,109	584	7,732	719
7	4,123	2,379	650	8,722	779
8	4,591	2,649	716	9,712	839
Each Addition Add	+468	+270	66	990	60

Effective April 1, 2018

KINSHIP CARE PAYMEN	Γ ALLOWANCE
0 through 12 years of age	\$401 for each child
13 years of age or older	\$463 for each child

NOTE: Only siblings (including legally adopted, step and half brothers and sisters) shall be considered in one assistance unit.

Exception: When the only child in a Kinship Care case is age 0-12, the non-needy payment allowance of \$418 for one child is considered.

150 GUIDE TO DETERMINING TANF-RELATIONSHIP

This guide provides more detailed information about the eligibility requirements for relationship discussed in chapters A-300 and A-100. This guide is not all inclusive.

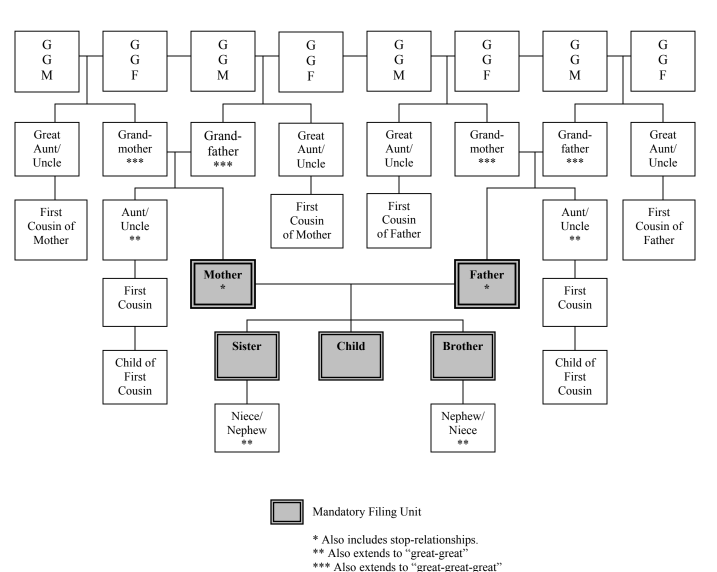
Α	В	С
If the child no longer lives with		Can the person listed in column B be a
the relative listed +below	And the child now lives with	TANF caregiver/payee for the child?
1. Mother	1. Stepfather	1. Yes
2. Father	2. Stepmother	2. Yes
3. Stepfather	3. Stepfather's Spouse	3. Yes
4. Stepmother	4. Stepmother's Spouse	4. Yes
5. Stepfather's Spouse	5. New Spouse	5. No
6. Stepmother's Spouse	6. New Spouse	6. No
*7. Grandmother	7. Step Grandfather	7. Yes
*8. Grandfather	8. Step Grandmother	8. Yes
*9. Step Grandfather	9. New Spouse	9. No
*10. Step Grandmother	10. New Spouse	10. No
11. Brother	11. Sister In-law	11. Yes
12. Sister	12. Brother In-law	12. Yes
13. Brother In-law	13. New Spouse	13. No
14. Sister In-law	14. New Spouse	14. No
15. Stepbrother	15. Stepbrother's Spouse	15. Yes
16. Stepbrother's Spouse	16. New Spouse	16. No
17. Stepsister	17. Stepsister's Spouse	17. Yes
18. Stepsister's Spouse	18. New Spouse	18. No
*19. Aunt	19. Aunt's Spouse	19. Yes
*20. Uncle	20. Uncle's Spouse	20. Yes
21. Aunt's Spouse	21. New Spouse	21. No
22. Uncle's Spouse	22. New Spouse	22. No
**23. First Cousin	23. First Cousin's Spouse	23. Yes
**24. First Cousin's Spouse	24. New Spouse	24. No
*25. Niece	25. Niece's Spouse	25. Yes
26. Niece's Spouse	26. New Spouse	26. No
*27. Nephew	27. Nephew's Spouse	27. Yes
28. Nephew's Spouse	28. New Spouse	28. No

^{*} Extends to the degree of "Great-great" for items 19, 20, 25, & 27 and to the degree of "Great-great-great" for items 7, 8, 9, & 10.

^{**} Extends to the first cousin once removed.

151 **Guide for Determining Extended Relationships**

(including spouses) is eligible as caretaker and/or payee. applied for. Move to the box that identifies the relative applying on behalf of the child. This child extended relationships discussed in Section A-1021. This guide provides more detailed information about the eligibility Identify the child for whom assistance is requirements for establishing



06 Mar 01 MTL 06/02

TANF BUDGETING STEPS

Step		
Determine gross earned and unearne Income) on the budget form.	ed income, using Tables II (Gross	Earned Income) and III (Unearned
2. On Table IV (130% of Poverty Eligibility Determination on Budget Form), compute the Total Income. Compare the total income to the 130% of the Federal Poverty Level for the appropriate family size on Table I (need Standards/Poverty Levels).	If the Total Income is greater than 130% of poverty.	Case is ineligible for cash benefits. The budget ends here.
	If the Total Income is less than the 130% of poverty.	Go to Step 3.

Compare to 100 % Need Standard for family size for application 3. Using Table V (Initial Eligibility month. Determination), determine total net income by subtracting 20% gross If... Then... earnings or \$90 work expense The net income is more Case is ineligible and the TANF (whichever is greater). Subtract than the 100% need budget ends here. child care. Add total Unearned standard. Income from Table III (Unearned The net income is less The individual is entitled to the Income). disregard (if not previously than the 100% need Note: This step determines standard. exhausted) on the first cash month. eligibility for earned income (If the disregards have been disregards. exhausted, apply the standard work deduction).

4. Complete Table VI to determine Total Net Income after appropriate disregards or work expense is allowed.

5. Complete table VII, using Total Net Income from Table VI to	The budget ends here.
determine TANF eligibility and amount of cash benefit. If eligible,	
TANF earned income disregard count begins or continues with	
first cash month, as appropriate.	

Go to Step 4.

DIVISION OF WELFARE AND SUPPORTIVE SERVICES TANF BUDGET

-25	e Name:					IV. 130% FPL Eligibility Determination.	VII. Final Grant Determination
Cas	e Numbe	er:				Gross Earnings	1. Determine benefit.
Wo	rker Sign	E				(From first line of Table II)	Payment Allowance for Household Size: (From Table I)
Dat	e Comple	eted:				Unearned Income (From last line of Table III) +	OR
г		TANE		TAN	OF NORC	Total Income:	Non-Relative Capataker Allowance: (From Table I)
		LARE		RELA	TIVE CARE	(Transfer amount to Table VII for Overpayment Calculation)	Total Net Income: (From loc like of Table V)
E	130%	100%	PAYMENT	275% OF	RELATIVE CARE	130% Poverty Level	Benedit Amount: (Round to the Neurost Whole Duller < 49 or > 30)
R	OF POVERTY	NEED STANDARD	ALLOWANCE	POVERTY	ALLOWANCE	☐ Eligible (Proceed to Part V)	Note: Automated budgeting may vary from manual budget results by
1	1,307	754	253	2,764	417	☐ Irrelligible The budget each here unless the income decreased in the pudget must be of the next month.	\$1.00.
2	1,759	1,015	318	3,722	476	V. Initial Disregard Determination.	If there is not an Overpayment or an 197 diagnalification, this is the final benefit amount Sudget this amount to 1944. If there is no Deepseumor or 197 diagnalification, proceed to 182a below for the calculation of the overpayment deduction or 182h for the 197 procedure amount.
3	2,212	1,276	383	4,680	535		If there is an Overpayment or ITY disqualification, proceed to tila below for the calculation of the everpayment deduction or REA for the ITY providing assume.
4	2,665	1,538	448	5,638	594	Force #1 Perce #2 Gross Earnings:	2a. If household has an overpayment:
5	3,118	1,799	513	6,595	654	(From Table II) 20% Gross Earnings:	Determine overpayment deduction.
6	3,571	2,060	578	7,553	713	Or	Total Income from Table IV
\vdash				-		\$90 Work Expense: (Erier the larger amount on next line)	Net Grant from 1 above: +
7	4,024	2,321	643	8,511	772	Total Expense Amount Allowed:	Total: =
8	4,476 II: For each	2,583	708 on, add the follow:	9,469	831 the decreases	(Transfer to Table VI on the Table V disregard line when the disregard has ended and on initial month determination)	Non-IPV Overpayment (10% reduction) Total x .10 = -
	SONS AS.	and a series	03, 800 to 3020W	ng anouns to	tise nightee in	Total after 20%/\$90 Expense:	OR.
	\$452	\$262	\$65	\$958	\$59	Child Cure Expenses: - Total Net Barned Income: =	IPV Overpayment (20% reduction)
	1	KINSHIP CA	RE PAYMENT	ALLOWAN	ICE	Total Unesmed Income: +	Total x .20 =
ı	0 the	ough 12 year	s of age	\$40	0 per Child	(From lest line of Table III)	Grant Amount after Overpayment Deduction:
г	12.	years of age o	e older	946	2 per Child	Total Individual Net Income: = = Total Combined Net Income:	(If there are no IPV disqualifications, enter the total great amount in #5 below, otherwise, continue on to 2b if any household mamber is disqualified due to an
L		_			•	TANF - Compare to 100% Need Standard for appropriate family size for application month.	IPV)
NO and	TE: Only : (sisters) sh	siblings (incl all be consid	uding legally ad cred in one assis	opted, step as stance unit.	nd half brothers	(From Table I)	2b. If any household member is disqualified due to
Hxx	eption: W	hen the only	child in a Kinsh	ip Care case	is 0-12, the	☐ Eligible ☐ Ineligible	an IPV.
			7 for one child	is considered Person #1	l. Person #2	VI. Net Income Determination	Determine the pre-rata deduction.
_		ARNED INC	-	Person Pi	PHILE IS	Person Fil Person Fil	1. Grant from Section VII #1 above: 2. TANF Household Size:
Inc	dividual G	ross Earned I	ncome			Gross Earnings:	3. Divide the grant from #1 by the TANF household size in #2.
Te	tal Gress	Earned Inco	ence East of Table IV, V &	w		Person #2 Dissigned %	(Enter this amount in 15 below.)
<u> </u>							
Ur	earned Inc			$\overline{}$		\$99/30% Work Expense	(Enter this amount in 10 below.)
116		come Type		\vdash		Subtotal:	
٠.		come Type _				Subtotal: = = Total Income after Disresseds:	********
	earned Inc					Subtotal: = = Total Income after Disresseds:	3. Final Grant Determination
Ur	nearmed Inc	come Type				Subtotal: = Total Income after Disregueds:	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above:
Ur	nearmed Inc	come Type _				Subtotal: = = Total Income after Disresseds:	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pre-esta deduction - *
Un	seamed Inc	come Type _ come Type _ come Type _				Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pro-esta deduction - * Final Grant Amount - *
Ur Ur Te	seamed Incomed Income	come Type _ come Type _ come Type _	me			Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pre-esta deduction - *
Ur Ur Te	seamed Incomed Income	come Type _ come Type _ come Type _				Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pro-esta deduction - * Final Grant Amount - *
Ur Ur Te	seamed Incomed Income	come Type _ come Type _ come Type _				Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pro-esta deduction - * Final Grant Amount - *
Ur Ur Te	nearned Inc nearned Inc nearned Inc nearned Inc nearned Inc	come Type _ come Type _ come Type _ arned Income to Unemed Income				Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pro-esta deduction Final Grant Amount To cases where on IPV disqualification is imposed, the grass TANF grant prior to the pro-esta deduction is bulgeted for SMAP.
Ur Ur Te ch	nearned Income Inc	come Type _ come Type _ come Type _ arned Income to Unemed Income			304 D	Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pro-esta deduction Final Grant Amount To cases where on IPV dispublication is imposed, the grace TANF grant prior is the pro-esta deduction is budgeted for SME.
Ur Ur Te ch	nearned Income Inc	come Type _ come Type _ come Type _ arned Inco to University Received dget: D Date: a Approved	se line of Takle IV, V		_ 30 th D	Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pro-esta deduction Final Grant Amount To cases where on IPV disqualification is imposed, the grass TANF grant prior to the pro-esta deduction is bulgeted for SMAP.
Ur Ur Te (the	nearned Income Inc	come Type _ come Type _ come Type _ come Type _ arned Incor to Unexad kee dget: Data: a Approved acfi Amoun	se line of Takle IV, V			Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pro-esta deduction Final Grant Amount To cause where on IPV disqualification is inspected, the green TANF grant prior to the pro-rate deduction is budgeted for SMAP. Instance — Income factoring method for income received twice per month, weekly, bi-weekly, annually, quarterly, ck one of the following) xi x2 x2.15
Ur Ur Tr Gas	nearmed Income I	dget: Approved Approved	se line of Tubbe IV, V	AVI)	Benefit	Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant smount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the 1PV pro-sate deduction Final Grant Amount To cases where an IPV dispublication is imposed, the green TANF grant prior to the pro-vate deduction is budgeted for SMAP. Income factoring method for income received twice por month, weekly, bi-weekly, annually, quarterly, ck one of the following) x1 x2 x2.15 x4.3 Annualized Other
Ur Ur Cha	nearmed Income I	come Type _ come Type _ come Type _ arned Incom to Uneward kees dget: Date: a Approved seft Amoun to completed: vadget comp	er line of Table IV, V	avi)	Benefit	Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pro-esta deduction Final Grant Amount To cause where on IPV disqualification is inspected, the green TANF grant prior to the pro-eate deduction is budgeted for SMAP. Instance — Income factoring method for income received twice per month, weekly, bi-weekly, annually, quarterly, ck one of the following) xi x2 x2.15
Ur Ur Tre con	nearmed Income I	come Type _ come Type _ come Type _ arned Incom to Uneward kees dget: Date: a Approved seft Amoun to completed: vadget comp	se line of Tubbe IV, V	avi)	Benefit	Subtotal: = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3. Final Grant Determination Enter grant amount from Section VII 1 or 2a above: Subtract the IPV pro-rate deduction Final Grant Amount To cause where on IPV dispublication is imposed, the grant TANF grant prior to the pro-rate deduction is budgeted for SMAP. Income factoring section for income received fivice per month, weekly, bi-weekly, annually, quarterly, ck one of the followings XI X2 X2.15 X4.3 Annualized Other up policy can be found in the Eligibility and Payments

2183-EE/A (4/17)

180⁴ TANF BUDGETING STEPS Part C

NEVADA STATE DIVISON OF WELFARE AND SUPPORTIVE SERVICES TANF STEPPARENT/RESPONSIBLE PARENT/TEMPORARY RESIDENT PARENT DEEMING BUDGET

Case Number	Date Income I	Month Grant Month
☐ Intake Budget ☐ Ongoing Budget ☐ O/P Budget ☐	Other Case Manage	r
STEPPARENT OR RESPONSIBLE PARENT'S EARNED INCOME	NUMBER	1000/ 1777
Gross earnings or net self- employment income	OF PERSONS 1	100% NEED STANDARD \$ 754
Less Work Expense TOTAL NET EARNED INCOME	2 3 4 5	1,015 1,276 1,538 1,799 2,060
STEPPARENT OR RESPONSIBLE PARENT'S UNEARNED INCOME	ADD \$260 FOR EACH ADDIT	IONAL PERSON
4. UIB	stepparent's or responsible stepparent/parents) who a assistance unit and are clai dependents for Federal Is persons who do not meet TA not include SSI recipients. (2) Disregard amounts actually persons not living in the stepparent/parent for Fede	or the number of persons in the parent's home (including the re not included in the TANI med by the stepparent/parent and the reasons are purposes. Include ANF citizenship requirements. Do a paid by the stepparent/parent to home who are claimed by the ral Income Tax purposes ANT
TOTAL NET INCOME 9. Total Income (sum items 3 & 8)	payments made by steppan support.	ents/parents for alimony or child
10. Less Need Standard (1)		
11. Less Support (2)		
12. NET DEEMABLE INCOME (Transfer to TANF/CHAP Budget - Form 2183)		
	1	

DISTRIBUTION: WHITE - Casefile 2596 – EE (4/17)

190 Tribal Lands With A 50% Unemployment Rate

1. Tribal Lands With A 50% Or More Unemployment Rate Effective 11/03/08

RESERVATION/COLONY	HOUSING AUTHORITY AND ADDRESS	CONTACT NAME AND NUMBER	DISTRICT OFFICE
Duck Valley Tribal Council (Reservation)	Housing Authority PO Box 219 Owyhee NV 89832	Milton Tybo Executive Director (208) 759-3589	Elko
Elko Band Council (Colony)	Te-Moak Housing 504 Sunset Street Elko, NV 89801	Dana Cassadore Executive Director (775) 738-9238	Elko
Lovelock Tribal Council (Colony)	Tribal Agency PO Box 878 Lovelock NV 89419	Andrew Romena Social Worker (775) 273-7861	Fallon
Ft. McDermitt Pai-Sho Tribal Council (Reservation)	Tribal Agency PO Box 457 McDermitt NV 89421	Gloria Thomas Social Services Director (775) 532-8521	Winnemucca
Moapa Business Council (Reservation)	Tribal Agency PO Box 340 Moapa, NV 89025	Dawn Bruce Social Services Director (702) 865-2790	Belrose/Owens
Pyramid Lake Paiute Tribal Council (Reservation)	Tribal Agency PO Box 256 Nixon NV 89424	Ron Pavelko Social Services Director (775) 574-1047	Reno
Reno-Sparks Tribal Council (Colony)	Tribal Agency 98 Colony Road Reno NV 89502	Brenda O'Neil Case Manager 477 Program (775) 329-6114	Reno
South Fork Band Council (Reservation)	Tribal Agency 21 Lee, Unit 13 Spring Creek NV 89815	Virgil Townsend Tribal Administrator (775) 744-4273	Elko
Walker River Tribal Council (Reservation)	Housing Authority PO Box 238 Schurz, NV 89427	Michelle Glazier Executive Director (775) 773-2334	Fallon
Wells Band Council (Colony)	Tribal Agency PO Box 809 Wells, NV 89835	Aurelia Shamblin Social Worker/ICWA (775) 752-1205	Elko