Step 1-1

OWS1	OWS1-R	VIU1	VIU1-R	GIU1	GIU1-R	EFE1	EFE1-R	FC1	FC1-R
1		1		1		1		1	
2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
6	5	6	5	6	5	6	5	6	5
7	6	7	6	7	6	7	6	7	6
8	7	8	7	8	7	8	7	8	7
9	8	9	8	9	8	9	8	9	8
10	9	10	9	10	9	10	9	10	9
11	10	11	10	11	10	11	10	11	10
12	11	12	11	12	11	12	11	12	11
13	12	13	12	13	12	13	12	13	12
14	13	14	13	14	13	14	13	14	13
15	14	15	14	15	14	15	14	15	14
16	15	16	15	16	15	16	15	16	15
17	16	17	16	17	16	17	16	17	16
18	17	18	17	18	17	18	17	18	17
19	18	19	18	19	18	19	18	19	18
20	19	20	19	20	19	20	19	20	19
21	20	21	20	21	20	21	20	21	20
22	21	22	21	22	21	22	21	22	21
		23	22	23	22	23	22	23	22
		24	23			24	23	24	23
		25	24						
		26	25						

Step 1-2

OWS1	OWS1-R	VIU1	VIU1-R	GIU1	GIU1-R	EFE1	EFE1-R	FC1	FC1-R
23		27		24		25		25	
24	23	28	27	25	24	26	25	26	25
25	24	29	28	26	25	27	26	27	26
26	25	30	29	27	26	28	27	28	27
27	26	31	30	28	27	29	28	29	28
28	27	32	31	29	28	30	29	30	29
29	28	33	32	30	29	31	30	31	30
30	29	34	33	31	30	32	31	32	31
31	30	35	34	32	31	33	32	33	32
32	31	36	35	33	32	34	33	34	33
33	32	37	36	34	33	35	34	35	34
34	33	38	37	35	34	36	35	36	35
35	34	39	38	36	35	37	36	37	36
36	35	40	39	37	36	38	37	38	37
37	36	41	40	38	37	39	38	39	38
38	37	42	41	39	38	40	39	40	39
39	38	43	42	40	39	41	40	41	40
40	39	44	43	41	40	42	41	42	41
41	40	45	44	42	41	43	42	43	42
42	41	46	45	43	42	44	43	44	43
43	42	47	46	44	43	45	44	45	44
44	43	48	47	45	44	46	45	46	45
45	44	49	48	46	45	47	46	47	46
46	45	50	49	47	46	48	47	48	47
47	46	51	50	48	47				
48	47	52	51						
49	48	53	52						
50	49	54	53						
		55	54						
		56	55						
		57	56						
		58	57						
		59	58						
		60	59						

Step 1-3

011/04	014/64 D		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	01114	0114 5	5550		500	500 D
OWS1	OWS1-R	VIU2	VIU2-R	GIU1	GIU1-R	EFE2	EFE2-R	FC2	FC2-R
51	= 4	1		49		1		1	
52	51	2	1	50	49	2	1	2	1
53	52	3	2	51	50	3	2	3	2
54	53	4	3	52	51	4	3	4	3
55	54	5	4	53	52	5	4	5	4
56	55	6	5	54	53	6	5	6	5
57	56	7	6	55	54	7	6	7	6
58	57	8	7	56	55	8	7	8	7
59	58	9	8	57	56	9	8	9	8
60	59	10	9	58	57	10	9	10	9
61	60	11	10	59	58	11	10	11	10
62	61	12	11	60	59	12	11	12	11
63	62	13	12	61	60	13	12	13	12
64	63	14	13	62	61	14	13	14	13
65	64	15	14	63	62	15	14	15	14
66	65	16	15	64	63	16	15	16	15
67	66	17	16	65	64	17	16	17	16
68	67	18	17	66	65	18	17	18	17
69	68	19	18	67	66	19	18	19	18
70	69	20	19	68	67	20	19	20	19
71	70	21	20	69	68	21	20	21	20
72	71	22	21	70	69	22	21	22	21
73	72	23	22	71	70	23	22	23	22
74	73	24	23			24	23	24	23
75	74	25	24						
		26	25						
		27	26						
		28	27						
		29	28						
		30	29						
		31	30						
		32	31						
		33	32						
		34	33						
		35	34						
		36	35						
		37	36						
		38	37						
		39	38						
		40	39						
		41	40						
		42	41						
		43	42						
		44	43						
		45	44						
		46	45						
		47	46						
		48	47						
		49	48						
		50	49						
		51	50						

Step 1-4

OWS1	OWS1-R	VIU2	VIU2-R	GIU1	GIU1-R	EFE2	EFE2-R	FC2	FC2-R
76	OVV31-I	52	V102-IX	72	GIOT-I	25	LI LZ-IX	25	1 02-10
77	76	53	52	73	72	26	25	26	25
78	77	54	53	74	73	27	26	27	26
79	78	55	54	75	74	28	27	28	27
80	79	56	55	76	75	29	28	29	28
81	80	57	56	77	76	30	29	30	29
82	81	58	57	78	77	31	30	31	30
83	82	59	58	79	78	32	31	32	31
84	83	60	59	80	79	33	32	33	32
85	84	61	60	81	80	34	33	34	33
86	85	62	61	82	81	35	34	35	34
87	86	63	62	83	82	36	35	36	35
88	87	64	63	84	83	37	36	37	36
89	88	65	64	85	84	38	37	38	37
90	89	66	65	86	85	39	38	39	38
91	90	67	66	87	86	40	39	40	39
92	91	68	67	88	87	41	40	41	40
93	92	69	68	89	88	42	41	42	41
94	93	70	69	90	89	43	42	43	42
95	94	71	70	91	90	44	43	44	43
96	95	72	71	92	91	45	44	45	44
97	96	73	72	93	92	46	45	46	45
98	97	74	73	94	93	47	46	47	46
99	98	75	74	95	94	48	47	48	47
100	99	76	75	96	95	49	48		
		77	76	97	96				
		78	77	98	97				
		79	78	99	98				
		80	79	100	99				
		81	80	101	100				
		82	81	102	101				
		83	82	103	102				
		84	83	104	103				
		85	84	105	104				
		86	85	106	105				
		87	86	107	106				
		88	87	108	107				
		89	88	109	108				
		90	89	110	109				
		91	90	111	110				
		92	91	112	111				
		93	92	113	112				
		94	93						
		95	94						
		96	95						
		97	96						
		98	97						
		99	98						
		100	99						

OWS1 VIU1 GIU1 EFE1 FC1 1--5 1--5 1--5 1--5 1--5 6--10 6--10 6--10 6--10 6--10 11--15 11--15 11--15 11--15 11--15 16--20 16--20 16--20 16--20 16--20 21--22 21--26 21--23 21--24 21--24 22 26 24 119 23 24

Step 1-1

Step 1-2

OWS1	VIU1	GIU1	EFE1	FC1	
2330	2733	2430	2530	2530	
3135	3440	3135	3135	3135	
3640	4147	3640	3640	3640	
4145	4853	4145	4145	4145	
4650	5460	4648	4648	4648	
28	34	25	24	24	135

Step 1-3

OWS1	VIU2	GIU1	EFE2	FC2	
5155	110	4953	15	15	
5660	1120	5458	610	610	
6165	2130	5963	1115	1115	
6670	3140	6468	1620	1620	
7175	4151	6971	2124	2124	
25	51	23	24	24	147

Step 1-4

OWS1	VIU2	GIU1	EFE2	FC2	
7680	5260	7280	2530	2530	
8185	6170	8189	3135	3135	
8690	7180	9098	3640	3640	
9195	8190	99106	4145	4145	
96100	91100	107113	4649	4648	
25	49	42	25	24	165

Step 2-1

OWS2	OWS2-R	VIU3	VIU3-R	GIU2	GIU2-R	EFE3	EFE3-R	FC3	FC3-R
1		1		1		1		1	
2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
6	5	6	5	6	5	6	5	6	5
7	6	7	6	7	6	7	6	7	6
8	7	8	7	8	7	8	7	8	7
9	8	9	8	9	8	9	8	9	8
10	9	10	9	10	9	10	9	10	9
11	10	11	10	11	10	11	10	11	10
12	11	12	11	12	11	12	11	12	11
13	12	13	12	13	12	13	12	13	12
14	13	14	13	14	13	14	13	14	13
15	14	15	14	15	14	15	14	15	14
16	15	16	15	16	15	16	15	16	15
17	16	17	16	17	16	17	16	17	16
18	17	18	17	18	17	18	17	18	17
19	18	19	18	19	18	19	18	19	18
20	19	20	19	20	19	20	19	20	19
21	20			21	20	21	20	21	20
22	21			22	21	22	21	22	21
				23	22	23	22	23	22
				24	23	24	23	24	23
				25	24	25	24		
				26	25	26	25		
				27	26	27	26		
				28	27	28	27		
				29	28	29	28		
				30	29	30	29		
				31	30	31	30		
				32	31	32	31		
				33	32	33	32		
				34	33	34	33		
				35	34	35	34		
						36	35		
						37	36		
						38	37		

Step 2-2

OWS2	OWS2-R	VIU3	VIU3-R	GIU2	GIU2-R	EFE3	EFE3-R	FC3	FC3-R
23	OVVJZ IV	21	V103 IV	36	0102 11	39	LI LO IX	25	103 10
24	23	22	21	37	36	40	39	26	25
25	24	23	22	38	37	41	40	27	26
26	25	24	23	39	38	42	41	28	27
27	26	25	24	40	39	43	42	29	28
28	27	26	25	41	40	44	43	30	29
29	28	27	26	42	41	45	44	31	30
30	29	28	27	43	42	46	45	32	31
31	30	29	28	44	43	47	46	33	32
32	31	30	29	45	44	48	47	34	33
33	32	31	30	46	45	49	48	35	34
34	33	32	31	47	46	50	49	36	35
35	34	33	32	48	47	51	50	37	36
36	35	34	33	49	48	52	51	38	37
37	36	35	34	50	49	53	52	39	38
38	37	36	35	51	50	54	53	40	39
39	38	37	36	52	51	55	54	41	40
40	39	38	37	53	52	56	55	42	41
41	40	39	38	54	53	57	56	43	42
42	41	40	39	55	54	58	57	44	43
43	42	41	40	56	55	59	58	45	44
44	43			57	56	60	59	46	45
45	44			58	57	61	60	47	46
46	45			59	58	62	61	48	47
47	46			60	59	63	62		
				61	60	64	63		
				62	61	65	64		
				63	62	66	65		
				64	63	67	66		
				65	64	68	67		
				66	65	69	68		
				67	66	70	69		
				68	67	71	70		
				69	68	72	71		
				70	69	73	72		
				71	70	74	73		
				72	71	75	74		
				73	72	76	75		
				74 75	73				
				75 76	74				
				76 77	75 76				
				78	77				
				78 79	78				
				13	70				

Step 2-3

48 42 80 1 1 1 1 1 49 48 43 42 81 80 2 1 1 1 1 1 1 1 3 2 3 2 3 2 4 3 4 3 4 3 2 1 4 3 4 3 4 3	OWS2	OWS2-R	VIU3	VIU3-R	GIU2	GIU2-R	EFE4	EFE4-R	FC4	FC4-R
50 49 44 43 82 81 3 2 3 2 51 50 45 44 83 82 4 3 4 3 52 51 46 45 84 83 5 4 5 4 53 52 47 46 85 84 6 5 6 5 54 53 48 47 86 85 7 6 7 6 55 54 49 48 87 86 8 7 8 7 56 55 50 49 88 87 9 8 9 8 57 56 51 50 89 88 10 9 10 9 58 57 52 51 90 89 11 10 11 10 59 58 53 52 91	48		42		80		1		1	
51 50 45 44 83 82 4 3 4 3 52 51 46 45 84 83 5 4 5 4 53 52 47 46 85 84 6 5 6 5 54 53 48 47 86 85 7 6 7 6 55 54 49 48 87 86 8 7 8 9 8 9 1 1 1 1 1 <t< th=""><th>49</th><th>48</th><th>43</th><th>42</th><th>81</th><th>80</th><th>2</th><th>1</th><th>2</th><th>1</th></t<>	49	48	43	42	81	80	2	1	2	1
52 51 46 45 84 83 5 4 5 4 53 52 47 46 85 84 6 5 6 5 54 53 48 47 86 85 7 6 7 6 55 54 49 48 87 86 8 7 8 7 8 7 5 5 50 49 88 87 9 8 9 8 7 8 7 5 5 50 49 88 87 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 7 8 7 5 5 5 10 9 89 8 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 10 9 10 10 9 10 10 1	50	49	44	43	82	81	3	2	3	2
53 52 47 46 85 84 6 5 6 5 54 53 48 47 86 85 7 6 7 6 55 54 49 48 87 86 8 7 8 7 56 55 50 49 88 87 9 8 9 8 57 56 51 50 89 88 10 9 10 9 58 57 52 51 90 89 11 10 11 10 59 58 53 52 91 90 12 11 12 11 60 59 54 53 92 91 13 12 13 12 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 13 12 11 12 11	51	50	45	44	83	82	4	3	4	3
54 53 48 47 86 85 7 6 7 6 55 54 49 48 87 86 8 7 8 7 56 55 50 49 88 87 9 8 9 8 57 56 51 50 89 88 10 9 10 9 58 57 52 51 90 89 11 10 11 11 11 11 11 11 10 11 10 11 1	52	51	46	45	84	83	5	4	5	4
55 54 49 48 87 86 8 7 8 7 56 55 50 49 88 87 9 8 9 8 57 56 51 50 89 88 10 9 10 9 58 57 52 51 90 89 11 10 11 10 9 58 57 52 51 90 89 11 10 11 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 11 11 11 11 11 11 11	53	52	47	46	85	84	6	5	6	5
56 55 50 49 88 87 9 8 9 8 57 56 51 50 89 88 10 9 10 9 58 57 52 51 90 89 11 10 11 10 59 58 53 52 91 90 12 11 12 11 60 59 54 53 92 91 13 12 13 12 61 60 55 54 93 92 14 13 14	54	53	48	47	86	85	7	6	7	6
57 56 51 50 89 88 10 9 10 9 58 57 52 51 90 89 11 10 11 10 59 58 53 52 91 90 12 11 12 11 60 59 54 53 92 91 13 12 13 12 61 60 55 54 93 92 14 13 14 13 61 60 55 54 93 92 14 13 14 15 61 60 55 94 93 15 14 15 14 62 61 56 55 94 93 15 14 15 14 15 64 63 58 57 96 95 17 16 17 16 15 18 17 18	55	54	49	48	87	86	8	7	8	7
58 57 52 51 90 89 11 10 11 10 59 58 53 52 91 90 12 11 12 11 60 59 54 53 92 91 13 12 13 12 61 60 55 54 93 92 14 13 14 13 61 60 55 54 93 92 14 13 14 13 62 61 56 55 94 93 15 14 15 14 63 62 57 56 95 94 16 15 16 15 64 63 58 57 96 95 17 16 17 16 65 64 59 58 97 19 18 19 18 17 18 17 18 17	56	55	50	49	88	87	9	8	9	8
59 58 53 52 91 90 12 11 12 11 60 59 54 53 92 91 13 12 13 12 61 60 55 54 93 92 14 13 14 13 62 61 56 55 94 93 15 14 15 14 63 62 57 56 95 94 16 15 16 15 64 63 58 57 96 95 17 16 17 16 65 64 59 58 97 96 18 17 18 17 66 65 60 59 98 97 19 18 19 18 67 66 61 100 99 21 20 21 20 19 69 68 63	57	56	51	50	89	88	10	9	10	9
60 59 54 53 92 91 13 12 13 12 61 60 55 54 93 92 14 13 14 13 62 61 56 55 94 93 15 14 15 14 63 62 57 56 95 94 16 15 16 15 64 63 58 57 96 95 17 16 17 16 65 64 59 58 97 96 18 17 18 17 66 65 60 59 98 97 19 18 19 18 67 66 61 60 99 98 20 19 20 19 68 67 62 61 100 99 21 20 21 20 21 20 21 20	58	57	52	51	90	89	11	10	11	10
61 60 55 54 93 92 14 13 14 13 62 61 56 55 94 93 15 14 15 14 63 62 57 56 95 94 16 15 16 15 64 63 58 57 96 95 17 16 17 16 17 16 65 64 59 58 97 96 18 17 18 17 18 17 66 65 60 59 98 97 19 18 19 18 19 18 67 66 61 60 99 98 20 19 20 19 68 67 62 61 100 99 21 20 21 20 69 68 63 62 101 100 22 21 22 21 70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 73 72 67 66 105 104 26 25 72 66 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 68 107 106 28 27 26 69 110 110 109 31 30 111 110 32 31 112 111 33 32 31 112 114 113 35 34 33 114 115 114 113 35 34 33 114 115 114 113 35 34	59	58	53	52	91	90	12	11	12	11
62 61 56 55 94 93 15 14 15 14 63 62 57 56 95 94 16 15 16 15 64 63 58 57 96 95 17 16 17 16 65 64 59 58 97 96 18 17 18 17 66 65 60 59 98 97 19 18 19 18 67 66 61 60 99 98 20 19 20 19 68 67 62 61 100 99 21 20 21 20 69 68 63 62 101 100 22 21 22 21 70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72	60	59	54	53	92	91	13	12	13	12
63 62 57 56 95 94 16 15 16 15 64 63 58 57 96 95 17 16 17 16 65 64 59 58 97 96 18 17 18 17 66 65 60 59 98 97 19 18 19 18 67 66 61 60 99 98 20 19 20 19 68 67 62 61 100 99 21 20 21 20 69 68 63 62 101 100 22 21 22 21 70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 73 72 67 66 105 104 26 25 68 67 106 105 27 26 69 68 107 106 28 27 108 107 29 28 109 108 30 29 110 109 31 30 111 110 32 31 112 111 33 32 113 112 34 33 114 113 35 34	61	60	55	54	93	92	14	13	14	13
64 63 58 57 96 95 17 16 17 16 65 64 59 58 97 96 18 17 18 17 66 65 60 59 98 97 19 18 19 18 67 66 61 60 99 98 20 19 20 19 68 67 62 61 100 99 21 20 21 20 69 68 63 62 101 100 22 21 22 21 70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 73 72 67 66 105 104 26 25 69 68 107 106 28	62	61	56	55	94	93	15	14	15	14
65 64 59 58 97 96 18 17 18 17 66 65 60 59 98 97 19 18 19 18 67 66 61 60 99 98 20 19 20 19 68 67 62 61 100 99 21 20 21 20 69 68 63 62 101 100 22 21 22 21 70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 24 23 24 23 73 72 67 66 105 104 26 25 25 26 25 26 25 26 28 27 27 26 28 27 27 <t< th=""><th>63</th><th>62</th><th>57</th><th>56</th><th>95</th><th>94</th><th>16</th><th>15</th><th>16</th><th>15</th></t<>	63	62	57	56	95	94	16	15	16	15
66 65 60 59 98 97 19 18 19 18 67 66 61 60 99 98 20 19 20 19 68 67 62 61 100 99 21 20 21 20 69 68 63 62 101 100 22 21 22 21 70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 73 72 67 66 105 104 26 25 68 67 106 105 27 26 69 68 107 106 28 27 109 108 30 29 110 109 31 30 112 111 33	64	63	58	57	96	95	17	16	17	16
67 66 61 60 99 98 20 19 20 19 68 67 62 61 100 99 21 20 21 20 69 68 63 62 101 100 22 21 22 21 70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 24 73 72 67 66 105 104 26 25 25 68 67 106 105 27 26 26 25 24 108 107 29 28 27 28 27 28 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	65	64	59	58	97	96	18	17	18	17
68 67 62 61 100 99 21 20 21 20 69 68 63 62 101 100 22 21 22 21 70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 73 72 67 66 105 104 26 25 68 67 106 105 27 26 69 68 107 106 28 27 109 108 30 29 110 109 31 30 111 110 32 31 112 111 33 32 113 112 34 33 114 113 35 34 115 114 115 <th>66</th> <th>65</th> <th>60</th> <th>59</th> <th>98</th> <th>97</th> <th>19</th> <th>18</th> <th>19</th> <th>18</th>	66	65	60	59	98	97	19	18	19	18
69 68 63 62 101 100 22 21 22 21 70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 73 72 67 66 105 104 26 25 68 67 106 105 27 26 26 69 68 107 106 28 27 109 108 30 29 28 110 109 31 30 30 111 110 32 31 31 112 111 33 32 32 113 112 34 33 33 114 113 35 34 34 115 114 115 114 115	67	66	61	60	99	98	20	19	20	19
70 69 64 63 102 101 23 22 23 22 71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 24 23 25 24 25 25 25 26 25 27 26 28 27 <td< th=""><th>68</th><th>67</th><th>62</th><th>61</th><th>100</th><th>99</th><th>21</th><th>20</th><th>21</th><th>20</th></td<>	68	67	62	61	100	99	21	20	21	20
71 70 65 64 103 102 24 23 24 23 72 71 66 65 104 103 25 24 24 23 26 25 26 25 26 25 26 25 26 28 27 28 27 28 28 29 28 29 28 29 28 21 21	69	68	63	62	101	100	22	21	22	21
72 71 66 65 104 103 25 24 73 72 67 66 105 104 26 25 68 67 106 105 27 26 69 68 107 106 28 27 108 107 29 28 28 109 108 30 29 31 111 110 32 31 31 112 111 33 32 33 113 112 34 33 34 115 114 113 35 34	70	69	64	63	102	101	23	22	23	22
73 72 67 66 105 104 26 25 68 67 106 105 27 26 69 68 107 106 28 27 108 107 29 28 28 109 108 30 29 29 110 109 31 30 30 111 110 32 31 31 112 111 33 32 32 113 112 34 33 33 114 113 35 34 34 115 114 115 114 115	71	70	65	64	103	102	24	23	24	23
68 67 106 105 27 26 69 68 107 106 28 27 108 107 29 28 109 108 30 29 110 109 31 30 111 110 32 31 112 111 33 32 113 112 34 33 114 113 35 34 115 114 115 114 116 115 115 115	72	71	66	65	104	103	25	24		
69 68 107 106 28 27 108 107 29 28 109 108 30 29 110 109 31 30 111 110 32 31 112 111 33 32 113 112 34 33 114 113 35 34 115 114 115 116 115	73	72	67	66	105	104	26	25		
108 107 29 28 109 108 30 29 110 109 31 30 111 110 32 31 112 111 33 32 113 112 34 33 114 113 35 34 115 114 115 114 116 115 115			68	67	106	105	27	26		
109 108 30 29 110 109 31 30 111 110 32 31 112 111 33 32 113 112 34 33 114 113 35 34 115 114 115 114 116 115 115			69	68	107	106	28	27		
110 109 31 30 111 110 32 31 112 111 33 32 113 112 34 33 114 113 35 34 115 114 115 116 115					108	107	29	28		
111 110 32 31 112 111 33 32 113 112 34 33 114 113 35 34 115 114 115 116 115					109	108	30	29		
112 111 33 32 113 112 34 33 114 113 35 34 115 114 115 116 115					110	109	31	30		
113 112 34 33 114 113 35 34 115 114 116 115					111	110	32	31		
114 113 35 34 115 114 116 115					112	111	33	32		
115 114 116 115										
116 115							35	34		
117 116					116	115				
					117	116				

Step 2-4

OWS2	OWS2-R	VIU3	VIU3-R	GIU2	GIU2-R	EFE4	EFE4-R	FC4	FC4-R
74		70		118		36		25	
75	74	71	70	119	118	37	36	26	25
76	75	72	71	120	119	38	37	27	26
77	76	73	72	121	120	39	38	28	27
78	77	74	73	122	121	40	39	29	28
79	78	75	74	123	122	41	40	30	29
80	79	76	75	124	123	42	41	31	30
81	80	77	76	125	124	43	42	32	31
82	81	78	77	126	125	44	43	33	32
83	82	79	78	127	126	45	44	34	33
84	83	80	79	128	127	46	45	35	34
85	84	81	80	129	128	47	46	36	35
86	85	82	81	130	129	48	47	37	36
87	86	83	82	131	130	49	48	38	37
88	87	84	83	132	131	50	49	39	38
89	88	85	84	133	132	51	50	40	39
90	89	86	85	134	133	52	51	41	40
91	90	87	86	135	134	53	52	42	41
92	91	88	87	136	135	54	53	43	42
93	92	89	88	137	136	55	54	44	43
94	93	90	89	138	137	56	55	45	44
95	94	91	90	139	138	57	56	46	45
96	95	92	91	140	139	58	57	47	46
97	96	93	92	141	140	59	58	48	47
98	97	94	93	142	141	60	59		
99	98	95	94			61	60		
100	99	96	95			62	61		
		97	96			63	62		
		98	97			64	63		
		99	98			65	64		
		100	99			66	65		
		101	100			67	66		
						68	67		
						69	68		

OWS2 VIU3 GIU2 EFE3 FC3 1--5 1--5 1--7 1--7 1--5 6--10 6--10 6--10 8--14 8--14 11--15 11--15 11--15 15--21 15--21 16--20 22--28 16--20 22--28 16--20 21--22 29--35 29--38 21--24 22 20 139 35 38 24

Step 2-1

Step 2-2

OWS2	VIU3	GIU2	EFE3	FC3	
2327	2125	3644	3946	2530	
2832	2630	4553	4754	3135	
3337	3135	5462	5562	3640	
3842	3641	6371	6369	4145	
4347		7279	7076	4648	
25	21	44	38	24	152

Step 2-3

OWS2	VIU3	GIU2	EFE4	FC4	
4852	4247	8087	17	15	
5357	4853	8895	814	610	
5862	5459	96103	1521	1115	
6367	6064	104110	2228	1620	
6873	6569	111117	2935	2124	
26	28	38	35	24	151

Step 2-4

OWS2	VIU3	GIU2	EFE4	FC4	
7480	7075	118122	3642	2530	
8185	7682	123127	4349	3135	
8690	8389	128132	5056	3640	
9195	9095	133137	5763	4145	
96100	96101	138142	6469	4648	
27	32	25	34	24	142