S	This document lists the changes that have been applied during the imporation of a new release of the specification

Summary

This section presents the summary of the document importation

Item	Count	Comment
Paragraph count	907	This is the number of paragraphs processed during the importation of the document
Modified paragraphs	5	This is the number of paragraphs that have been changed between the two revisions
New paragraphs	6	The is the number of new paragraphs in this new revision
Moved paragraphs	2	The is the number of paragraphs that have been moved around in this new revision
Deleted paragraphs	0	This is the number of paragraphs that have been deleted in this new revision

Modified paragraphs

This section lists the paragraphs that have been modified during the importation

8.3.1.1

Original contents

This chapter defines the format and content of messages necessary for ERTMS/ETCS Class 1 functions.

New contents

This chapter defines the format and content of messages necessary for ERTMS/ETCS functions.

8.3.2.1

Original contents

Transmission media considered hereafter are standard ERTMS/ETCS transmission media used for Class 1 (Eurobalise, Euroradio and Euroloop).

New contents

Transmission media considered hereafter are standard ERTMS/ETCS transmission media used for ETCS (Eurobalise, Euroradio and Euroloop).

8.4.2.3

Original contents

Intentionally deleted.

New contents

When used, the packet 0 shall be transmitted as the first packet of the telegram (i.e. it is appended to the header).

8.4.4.4.1.Entry 7

Original contents

New contents

Infill MA,37,5, 21, 27, 39, 40, 41, 44, 49, 51, 65, 66, 68, 69, 70, 71, 80, 88, 138, 139

8.4.4.4.1.1.Entry 1

Original contents

3, 5, 38, 40, 51, 41, 42, 44, 45, 47, 52, 57, 58, 64, 65, 66, 68, 69, 70, 71, 72, 76, 79, 88, 131, 138, 139, 140,

New contents

3, 5, 39, 40, 51, 41, 42, 44, 45, 52, 57, 58, 64, 65, 66, 68, 69, 70, 71, 72, 76, 79, 88, 131, 138, 139, 140,

New paragraphs

This section lists the paragraphs that have been added during the importation

Paragraph	Contents
8.1.Entry 33	3.2.1
	13/12/11, Including all CRs that are in state Analysis completed according to ERA
	CCM,A. Hougardy,
8.1.Entry 34	3.3.0
-	07/03/12,Baseline 3 release version,A. Hougardy,
8.4.1.4.8	Exception 8: A message transmitted by a balise group can contain several packets 0
	(Virtual Balise Cover marker).
8.4.1.4.9	Exception 9: A message transmitted by a balise group can contain several packets 6
	(Virtual Balise Cover order). The identities (pairs of variables NID_VBCMK and
	NID_C) of the corresponding VBC transmitted in the same message shall be different.
8.4.2.1.Entry 13	,Packet 0 (optional),14,Virtual Balise Cover marker,
8.4.2.1.Entry 16	Number of bits in balise header: 50

Removed paragraphs

This section lists the paragraphs that have been removed during the importation

Paragraph Contents

Moved paragraphs

This section lists the paragraphs that have been moved during the importation. No change has been performed in the model. Review should be performed manually.

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Paragraph	Contents	Initial position
8.4.2.1.Entry 14	,Information,Variable,This information is composed according to	8.4.2.1.Entry 13
	the rules applicable for packets.,	
8.4.2.1.Entry 15	Packet 255,8, Finishing flag of the telegram,	8.4.2.1.Entry 14

Errors during importation

This section lists the errors encountered during importation. No change has been performed in the model. Review should be performed manually.

Paragraph	Text	Error
8.4.4.4.1.Entry 7	Infill MA,37,5, 21, 27, 39, 40, 41, 44, 49, 51, 65, 66,	Cannot find paragraph 8.4.4.4.1.Entry 7
	68, 69, 70, 71, 80, 88, 138, 139	for modification
	,	
8.4.4.4.1.1.Entry 1	3, 5, 39, 40, 51, 41, 42, 44, 45, 52, 57, 58, 64, 65, 66,	Cannot find paragraph 8.4.4.4.1.1.Entry
	68, 69, 70, 71, 72, 76, 79, 88, 131, 138, 139, 140,	1 for modification
8.1.Entry 33	3.2.1	Paragraph 8.1.Entry 33 cannot be found
	13/12/11,Including all CRs that are in state Analysis	in the specification
	completed according to ERA CCM,A. Hougardy,	
8.1.Entry 34	3.3.0	Paragraph 8.1.Entry 34 cannot be found
	07/03/12, Baseline 3 release version, A. Hougardy,	in the specification

List of paragraphs

This section lists the paragraphs that have been processed during the importation

This section lists the	paragraphs that have	been processed durin	g the importation	
Paragraph				
8.1	8.1.Entry 0	8.1.Entry 1	8.1.Entry 2	8.1.Entry 3
8.1.Entry 4	8.1.Entry 5	8.1.Entry 6	8.1.Entry 7	8.1.Entry 8
8.1.Entry 9	8.1.Entry 10	8.1.Entry 11	8.1.Entry 12	8.1.Entry 13
8.1.Entry 14	8.1.Entry 15	8.1.Entry 16	8.1.Entry 17	8.1.Entry 18
8.1.Entry 19	8.1.Entry 20	8.1.Entry 21	8.1.Entry 22	8.1.Entry 23
8.1.Entry 24	8.1.Entry 25	8.1.Entry 26	8.1.Entry 27	8.1.Entry 28
8.1.Entry 29	8.1.Entry 30	8.1.Entry 31	8.1.Entry 32	8.1.Entry 33
8.1.Entry 34	8.1.Entry 35	8.2	8.3	8.3.1
8.3.1.1	8.3.1.2	8.3.2	8.3.2.1	8.3.2.2
8.3.2.3	8.3.2.4	8.3.2.5	8.4	8.4.1
8.4.1.1	8.4.1.1.1.	8.4.1.1.2.	8.4.1.1.3.	8.4.1.1.4.
8.4.1.2	8.4.1.3	8.4.1.3.1	8.4.1.3.2	8.4.1.4
8.4.1.4.1	8.4.1.4.2	8.4.1.4.3	8.4.1.4.4	8.4.1.4.5
8.4.1.4.6	8.4.1.4.7	8.4.1.4.8	8.4.1.4.9	8.4.2
8.4.2.1	8.4.2.1.Entry 0	8.4.2.1.Entry 1	8.4.2.1.Entry 2	8.4.2.1.Entry 3
8.4.2.1.Entry 4	8.4.2.1.Entry 5	8.4.2.1.Entry 6	8.4.2.1.Entry 7	8.4.2.1.Entry 8
8.4.2.1.Entry 9	8.4.2.1.Entry 10	8.4.2.1.Entry 11	8.4.2.1.Entry 12	8.4.2.1.Entry 13
8.4.2.1.Entry 14	8.4.2.1.Entry 15	8.4.2.1.Entry 16	8.4.2.2	8.4.2.3
8.4.3	8.4.3.1	8.4.3.1.Entry 0	8.4.3.1.Entry 1	8.4.3.1.Entry 2
8.4.3.1.Entry 3	8.4.3.1.Entry 4	8.4.3.1.Entry 5	8.4.3.1.Entry 6	8.4.3.1.Entry 7
8.4.3.1.Entry 8	8.4.3.1.Entry 9	8.4.3.1.Entry 10	8.4.3.1.Entry 11	8.4.3.1.Entry 12
8.4.3.2	8.4.4	8.4.4.1	8.4.4.1.1	8.4.4.2
8.4.4.2.1	8.4.4.3	8.4.4.4	8.4.4.4.1	8.4.4.4.1.Entry 0
8.4.4.4.1.Entry 1	8.4.4.4.1.Entry 2	8.4.4.4.1.Entry 3	8.4.4.4.1.Entry 4	8.4.4.4.1.Entry 5
8.4.4.4.1.Entry 6	8.4.4.4.1.Entry 7	8.4.4.4.1.Entry 8	8.4.4.4.1.1	8.4.4.4.1.1.Entry 0
8.4.4.4.1.1.Entry 1	8.4.4.4.1.1.Entry 2	8.4.4.4.2	8.4.4.4.2.a	8.4.4.4.2.b
8.4.4.4.2.c	8.4.4.4.3	8.4.4.4.3.a	8.4.4.4.4	8.4.4.5
8.4.4.6	8.4.4.6.1	8.4.4.6.1.Entry 0	8.4.4.6.1.Entry 1	8.4.4.6.1.Entry 2
8.4.4.6.1.Entry 2.1	8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry
6.4.4.0.1.Entry 2.1	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	0.2.Entry 0.3
	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	0	0.2.Entry 0.3
8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry		0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1
0.3.Entry 0	0.3.Entry 1	0.3.Entry 1.4	0.3.Entry 1.4.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1
0.5.Entry 0	0.5.Entry 1	0.5.Emily 1.4	0.5.Entry 1.4.Entry	
8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry	8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry
			1 0.T.T.U.1.LIIII V	O.T.T.O.1.LIIII
	17 Entry () 7 Entry	2.1 Entry 0.2 Entry		
103 Entry 1 / Entry			2.1.Entry 0.2.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry
1.5	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3
1.5 8.4.4.6.1.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 0	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 0	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 0.3.Entry 0
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3 8.4.4.7.1.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 0.3.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 0
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2 8.4.4.7.1.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 0.3.Entry 0
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 0.3 8.4.4.7.1.Entry 0.3.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 0.3.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 0
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 0	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 0.3 8.4.4.7.1.Entry 0.3.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3 8.4.4.7.1.Entry 1.2.1.Entry 1.4.Entry 1.2.1.Entry 1.4.Entry 1.2.1.Entry 0.2.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5
1.5 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 4 8.4.4.7.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 0 8.4.4.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 5 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1 8.4.4.6.2 8.4.4.7.1.Entry 1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 2 8.4.4.6.3 8.4.4.7.1.Entry 2 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3 8.4.4.7.1.Entry 1.2.1.Entry 1.4.Entry 1.2.1.Entry 1.4.Entry 1.2.1.Entry 0.2.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 3 8.4.4.7 8.4.4.7.1.Entry 2.1 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 0 8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5

D I.				
Paragraph	0.4.4.7.1 Entire	0.4.4.7.1.	0.4.4.7.1. Factors	0.4.4.7.1.5
8.4.4.7.1.Entry	8.4.4.7.1.Entry	8.4.4.7.1.Entry	8.4.4.7.1.Entry	8.4.4.7.1.Entry 2.1.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	1.5.Entry 1.6.Entry 1.7.Entry
1.5.Entry 1.6.Entry	1.5.Entry 1.6.Entry	1.5.Entry 1.6.Entry	1.5.Entry 1.6.Entry	0.8.Entry 1
1.7	1.7.Entry 0	1.7.Entry 0.8	1.7.Entry 0.8.Entry	
0.4.4.7.2	0.4.4.7.2	0 4 4 7 2 1	0	0.4.4.7.2.1
8.4.4.7.2 8.4.4.7.2.e	8.4.4.7.2.a	8.4.4.7.2.b	8.4.4.7.2.c 8.5	8.4.4.7.2.d
	8.4.4.7.2.f	8.4.4.7.3		8.5.1
8.5.1.1	8.5.1.2	8.5.2	8.5.2.Entry 0	8.5.2.Entry 1
8.5.2.Entry 2	8.5.2.Entry 3	8.5.2.Entry 4	8.5.2.Entry 5	8.5.2.Entry 6
8.5.2.Entry 7	8.5.2.Entry 8	8.5.2.Entry 9	8.5.2.Entry 10	8.5.2.Entry 11
8.5.2.Entry 12	8.5.2.Entry 13	8.5.2.Entry 14	8.5.2.Entry 15	8.5.2.Entry 16
8.5.2.Entry 17	8.5.2.Entry 18	8.5.2.Entry 19	8.5.3 F + 4	8.5.3.Entry 0
8.5.3.Entry 1	8.5.3.Entry 2	8.5.3.Entry 3	8.5.3.Entry 4	8.5.3.Entry 5
8.5.3.Entry 6	8.5.3.Entry 7	8.5.3.Entry 8	8.5.3.Entry 9	8.5.3.Entry 10
8.5.3.Entry 11	8.5.3.Entry 12	8.5.3.Entry 13	8.5.3.Entry 14	8.5.3.Entry 15
8.5.3.Entry 16	8.5.3.Entry 17	8.5.3.Entry 18	8.5.3.Entry 19	8.5.3.Entry 20
8.5.3.Entry 21	8.5.3.Entry 22	8.5.3.Entry 23	8.6	8.6.1
8.6.1.Entry 0	8.6.1.Entry 1	8.6.1.Entry 2	8.6.1.Entry 2.1	8.6.1.Entry 2.1.Entry 0
8.6.1.Entry	8.6.1.Entry	8.6.1.Entry	8.6.1.Entry	8.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0
0.61.	0	0.615	1.3	0.615 . 015 . 025 .
8.6.1.Entry	8.6.1.Entry	8.6.1.Entry	8.6.1.Entry	8.6.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0.6
1.3.Entry 0.4	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	
0.615	0	0.5	0.5.Entry 0	0.625.4.2
8.6.1.Entry	8.6.2	8.6.2.Entry 0	8.6.2.Entry 1	8.6.2.Entry 2
2.1.Entry 0.2.Entry				
1.3.Entry 0.4.Entry				
0.5.Entry 0.6.Entry				
0 9 6 2 Entry 2 1	9.6.2 Entre	9.6.2 Entre	9.6.2 Entr.	9.6.2 Entra 2.1 Entra 0.2 Entra 1
8.6.2.Entry 2.1	8.6.2.Entry	8.6.2.Entry	8.6.2.Entry	8.6.2.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 1
	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	
9 (2 Entm.	0.6.2 Entry	9.6.2 Entre	0 9.6.2 Enter-	9.6.2 Entry 2.1 Entry 0.2 Entry
8.6.2.Entry	8.6.2.Entry	8.6.2.Entry	8.6.2.Entry	8.6.2.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry 0.5
1.3	1.3.Entry 0	1.3.Entry 0.4	1.3.Entry 0.4.Entry	
9.6.2 Enter:	8.6.3	9 6 2 Enter: 0	0 9.6.2 Entry 1	8.6.3.Entry 2
8.6.2.Entry	8.0.3	8.6.3.Entry 0	8.6.3.Entry 1	8.6.3.Entry 2
2.1.Entry 0.2.Entry				
1.3.Entry 0.4.Entry				
0.5.Entry 0	9 6 2 Enter:	0 6 2 Enter:	8.6.3.Entry	9.6.2 Entw. 2.1 Entw. 0.2 Entw. 1
8.6.3.Entry 2.1	8.6.3.Entry	8.6.3.Entry		8.6.3.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 1
	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	
9 6 2 Entry	Q 6 2 Entry	8.6.3.Entry	8.6.3.Entry	8.6.3.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
8.6.3.Entry	8.6.3.Entry		,	
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry 0.5
1.3	1.3.Entry 0	1.3.Entry 0.4	1.3.Entry 0.4.Entry 0	
9 6 2 Entry	Q 6 2 Entry	8 6 2 Entry	8.6.3.Entry	8.6.3.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
8.6.3.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.3.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.3.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry		
			2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	0.6.Entry 0.7.Entry 0
0.5.Entry 0	0.5.Entry 0.6	0.5.Entry 0.6.Entry 0	0.5.Entry 0.6.Entry 0.7	
8.6.4	8.6.4.Entry 0	8.6.4.Entry 1	8.6.4.Entry 2	8.6.4.Entry 2.1
8.6.4.Entry	8.6.4.Entry	8.6.4.Entry	8.6.4.Entry	8.6.4.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3
		0	1	
	1	L ~	1 *	l .

Paragraph				
8.6.4.Entry	8.6.4.Entry	8.6.4.Entry	8.6.4.Entry	8.6.4.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0
1.3.Entry 0	1.3.Entry 0.4	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	
0.645	0.645	0	0.5	0.657
8.6.4.Entry	8.6.4.Entry	8.6.5	8.6.5.Entry 0	8.6.5.Entry 1
2.1.Entry 0.2.Entry 1.3.Entry 0.4.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 1.3.Entry 0.4.Entry			
0.5.Entry 0.6	0.5.Entry 0.6.Entry			
0.5.Emily 0.0	0.5.2.1119 0.0.2.1119			
8.6.5.Entry 2	8.6.5.Entry 2.1	8.6.5.Entry	8.6.5.Entry	8.6.5.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0
		2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	
8.6.5.Entry	8.6.5.Entry	8.6.5.Entry	8.6.5.Entry	8.6.5.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry 0
1	1.3	1.3.Entry 0	1.3.Entry 0.4	0.66
8.6.5.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.5.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.5.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.5.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.6
1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	
0.5	0.5.Entry 0.4.Entry	0.5.Entry 0.4.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	
0.5	0.5.Emily 0	0.5.2.1111 y 0.0	0	
8.6.6.Entry 0	8.6.6.Entry 1	8.6.6.Entry 2	8.6.6.Entry 2.1	8.6.6.Entry 2.1.Entry 0
8.6.6.Entry	8.6.6.Entry	8.6.6.Entry	8.6.6.Entry	8.6.6.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0
0.665	0	1	1.3	0.6654 2154 0254
8.6.6.Entry	8.6.6.Entry	8.6.6.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.6.Entry	8.6.6.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry 1.3.Entry 0.4	2.1.Entry 0.2.Entry 1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry 1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0.6
1.5.Entry 0.4	0	0.5	0.5.Entry 0.4.Entry	
8.6.6.Entry	8.6.7	8.6.7.Entry 0	8.6.7.Entry 1	8.6.7.Entry 2
2.1.Entry 0.2.Entry			,	3
1.3.Entry 0.4.Entry				
0.5.Entry 0.6.Entry				
0	0.67.5	0.67.5	0.67.5	0.675.4215.4025.4
8.6.7.Entry 2.1	8.6.7.Entry 2.1.Entry 0	8.6.7.Entry 2.1.Entry 0.2	8.6.7.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.7.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3
	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	0	0.5
8.6.7.Entry	8.6.7.Entry	8.6.7.Entry	8.6.7.Entry	8.6.7.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1
0.3.Entry 0	0.3.Entry 1	0.3.Entry 1.4	0.3.Entry 1.4.Entry	
0.655	0.655	0.60	0	0.607
8.6.7.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.7.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.8	8.6.8.Entry 0	8.6.8.Entry 1
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry			
1.5	1.5.Entry 0			
8.6.8.Entry 2	8.6.8.Entry 2.1	8.6.8.Entry	8.6.8.Entry	8.6.8.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0
,	,	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	3 3
8.6.8.Entry	8.6.8.Entry	8.6.8.Entry	8.6.8.Entry	8.6.8.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 0
0.3	0.3.Entry 0	0.3.Entry 1	0.3.Entry 1.4	0.60 Entre 2.1 E 4 0.2 E 4
8.6.8.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.8.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.8.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.8.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.6.8.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry 1.6
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.5.Enuy 1.4.Enuy 1.5.Enuy 1.6
1	1.5	1.5.Entry 0	1.5.Entry 1	
8.6.8.Entry	8.6.8.Entry	8.6.8.Entry	8.6.8.Entry	8.6.9
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	
1.5.Entry 1.6.Entry	1.5.Entry 1.6.Entry	1.5.Entry 1.6.Entry	1.5.Entry 1.6.Entry	
0 9.6.0 Entra 0	0 6 0 E-+ 1	1.7	1.7.Entry 0	9.6.0 Entry 2.1 Entry 0
8.6.9.Entry 0	8.6.9.Entry 1	8.6.9.Entry 2	8.6.9.Entry 2.1	8.6.9.Entry 2.1.Entry 0

Paragraph				
8.6.9.Entry	8.6.9.Entry	8.6.9.Entry	8.6.9.Entry	8.6.9.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0
2.1.Litty 0.2	0	1	1.3	1.5.Litty 0
8.6.9.Entry	8.6.9.Entry	8.6.9.Entry	8.6.9.Entry	8.6.10
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.0.10
1.3.Entry 0.4	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	
1.5.21119 0.1	0	0.5	0.5.Entry 0	
8.6.10.Entry 0	8.6.10.Entry 1	8.6.10.Entry 2	8.6.10.Entry 2.1	8.6.10.Entry 2.1.Entry 0
8.6.10.Entry	8.6.10.Entry	8.6.10.Entry	8.6.10.Entry	8.6.10.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0
	0	1	1.3	
8.6.10.Entry	8.6.10.Entry	8.6.10.Entry	8.6.10.Entry	8.6.11
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	
1.3.Entry 0.4	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	
	0	0.5	0.5.Entry 0	
8.6.11.Entry 0	8.6.11.Entry 1	8.6.11.Entry 2	8.6.11.Entry 2.1	8.6.11.Entry 2.1.Entry 0
8.6.11.Entry	8.6.11.Entry	8.6.11.Entry	8.6.11.Entry	8.6.11.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4
	0	0.3	0.3.Entry 0	
8.6.11.Entry	8.6.11.Entry	8.6.11.Entry	8.6.11.Entry	8.6.11.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 1.6
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	
0	0.5	0.5.Entry 0	0.5.Entry 1	
8.6.11.Entry	8.6.11.Entry	8.6.11.Entry	8.6.11.Entry	8.6.11.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	1.6.Entry 0.7.Entry 0.8.Entry 0
0.5.Entry 1.6.Entry 0	0.5.Entry 1.6.Entry 0.7	0.5.Entry 1.6.Entry	0.5.Entry 1.6.Entry	
8.6.12	8.6.12.Entry 0	0.7.Entry 0 8.6.12.Entry 1	0.7.Entry 0.8 8.6.12.Entry 2	8.6.12.Entry 2.1
8.6.12.Entry	8.6.12.Entry	8.6.12.Entry	8.6.12.Entry	8.6.12.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3
2.1.1211119	2.1.Entry 0.2	0	1	1.5
8.6.12.Entry	8.6.12.Entry	8.6.12.Entry	8.6.13	8.6.13.Entry 0
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry		
1.3.Entry 0	1.3.Entry 0.4	1.3.Entry 0.4.Entry		
		0		
8.6.13.Entry 1	8.6.13.Entry 2	8.6.13.Entry 2.1	8.6.13.Entry	8.6.13.Entry 2.1.Entry 0.2
			2.1.Entry 0	
8.6.13.Entry	8.6.13.Entry	8.6.13.Entry	8.6.13.Entry	8.6.13.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4
0	1	1.3	1.3.Entry 0	
8.6.13.Entry	8.6.14	8.6.14.Entry 0	8.6.14.Entry 1	8.6.14.Entry 2
2.1.Entry 0.2.Entry				
1.3.Entry 0.4.Entry				
0 9.6.14 Entry 2.1	0 6 1 1 Enter:	0 6 1 1 Enter:	0 6 1 1 Enter:	9.6.14 Entw. 2.1 Entw. 0.2 Entw.
8.6.14.Entry 2.1	8.6.14.Entry	8.6.14.Entry	8.6.14.Entry	8.6.14.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry 0	
8.6.14.Entry	8.6.14.Entry	8.6.14.Entry	8.6.14.Entry	8.6.15
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.0.10
1.3	1.3.Entry 0	1.3.Entry 0.4	1.3.Entry 0.4.Entry	
1.0	1.5.2	1.5.2	0	
8.6.15.Entry 0	8.6.15.Entry 1	8.6.15.Entry 2	8.6.15.Entry 2.1	8.6.15.Entry 2.1.Entry 0
8.6.15.Entry	8.6.15.Entry	8.6.15.Entry	8.6.15.Entry	8.6.15.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0
	0	1	1.3	
8.6.15.Entry	8.6.15.Entry	8.6.15.Entry	8.6.15.Entry	8.6.15.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0.6
1.3.Entry 0.4	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	
	0	0.5	0.5.Entry 0	

Paragraph				
8.6.15.Entry	8.6.15.Entry	8.6.15.Entry	8.6.16	8.6.16.Entry 0
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.0.10	0.0.10.12Htty 0
1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry		
0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry		
0	0.7	0.7.Entry 0		
8.6.16.Entry 1	8.6.16.Entry 2	8.6.16.Entry 2.1	8.6.16.Entry	8.6.16.Entry 2.1.Entry 0.2
			2.1.Entry 0	
8.6.16.Entry	8.6.16.Entry	8.6.16.Entry	8.6.16.Entry	8.6.16.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4
0	1	1.3	1.3.Entry 0	
8.6.16.Entry	8.6.16.Entry	8.6.16.Entry	8.6.16.Entry	8.6.16.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	1.3.Entry 0.4.Entry	0.6.Entry 0
0	0.5	0.5.Entry 0	0.5.Entry 0.4.Entry	0.0.Entry 0
-				9 (17 Entra 2
8.6.17	8.6.17.Entry 0	8.6.17.Entry 1	8.6.17.Entry 2	8.6.17.Entry 3
8.6.17.Entry 4	8.6.17.Entry 5	8.6.17.Entry 6	8.6.17.Entry 7	8.6.17.Entry 8
8.7	8.7.1	8.7.1.Entry 0	8.7.1.Entry 1	8.7.1.Entry 2
8.7.1.Entry 2.1	8.7.1.Entry	8.7.1.Entry	8.7.1.Entry	8.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3
		-	0	
8.7.1.Entry	8.7.1.Entry	8.7.1.Entry	8.7.1.Entry	8.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0
0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	o.e.e.au
0.5.121111 y 0	0.3.21111 y 0.1	0.5.2.1.2.1.3	0.5	
8.7.1.Entry	8.7.1.Entry	8.7.1.Entry	8.7.1.Entry	8.7.1.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.6.Entry 0.7.Entry 1
0.5.Entry 0.6	0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	
	0	0.7	0.7.Entry 0	
8.7.1.Entry	8.7.1.Entry	8.7.2	8.7.2.Entry 0	8.7.2.Entry 1
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry			
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry			
0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry			
0.7.Entry 1.8	0.7.Entry 1.8.Entry			
	0			
8.7.2.Entry 2	8.7.2.Entry 2.1	8.7.2.Entry	8.7.2.Entry	8.7.2.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0
		2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	
8.7.2.Entry	8.7.2.Entry	8.7.2.Entry	8.7.2.Entry	8.7.2.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5
0.3	0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4	0.3.Entry 0.4.Entry	0.5.Emily 0.7.Emily 0.5
0.3	0.5.Linuy 0	0.5.Liuy 0.4	0.5.Entry 0.4.Entry	
8.7.2.Entry	Q 7 2 Entry	972 Entry	-	272 Entry 21 Entry 02 Entry
	8.7.2.Entry	8.7.2.Entry	8.7.2.Entry	8.7.2.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	1.6.Entry 0.7
0.5.Entry 0	0.5.Entry 1	0.5.Entry 1.6	0.5.Entry 1.6.Entry	
			0	
8.7.2.Entry	8.7.3	8.7.3.Entry 0	8.7.3.Entry 1	8.7.3.Entry 2
2.1.Entry 0.2.Entry				
0.3.Entry 0.4.Entry				
0.5.Entry 1.6.Entry				
0.7.Entry 0				
8.7.3.Entry 2.1	8.7.3.Entry	8.7.3.Entry	8.7.3.Entry	8.7.3.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
0.7.3.1111 y 2.1	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3
	2.1.Liiti y U	2.1.LIIII y U.2	0	0.5
9 7 2 Enter:	9 7 2 Enter	9 7 2 Enter:	-	9.7.2 Entry 2.1 Entry 0.2 Entry
8.7.3.Entry	8.7.3.Entry	8.7.3.Entry	8.7.3.Entry	8.7.3.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1
0.3.Entry 0	0.3.Entry 1	0.3.Entry 1.4	0.3.Entry 1.4.Entry	
			0	

Paragraph				
8.7.3.Entry	8.7.3.Entry	8.7.4	8.7.4.Entry 0	8.7.4.Entry 1
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.7.1	0.7. I.Emily	0.7. I.Ziiti y 1
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry			
1.5	1.5.Entry 0			
8.7.4.Entry 2	8.7.4.Entry 2.1	8.7.4.Entry	8.7.4.Entry	8.7.4.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0
		2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	
8.7.4.Entry	8.7.4.Entry	8.7.4.Entry	8.7.4.Entry	8.7.4.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 0
0.3	0.3.Entry 0	0.3.Entry 1	0.3.Entry 1.4	
8.7.4.Entry	8.7.4.Entry	8.7.4.Entry	8.7.4.Entry	8.7.4.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.6.Entry 0
1	1.5	1.5.Entry 0	1.5.Entry 0.6	
8.7.5	8.7.5.Entry 0	8.7.5.Entry 1	8.7.5.Entry 2	8.7.5.Entry 2.1
8.7.5.Entry	8.7.5.Entry	8.7.5.Entry	8.7.5.Entry	8.7.5.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0
0.7.5.5	0.7.5.	0	0.3	0.7.5.5.4.2.1.5.4.2.5.4.
8.7.5.Entry	8.7.5.Entry	8.7.5.Entry	8.7.5.Entry	8.7.5.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 1.5.Entry 0
0.3.Entry 0.4	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 1.5	
8.7.5.Entry	8.7.5.Entry	8.7.5.Entry	8.7.5.Entry	8.7.5.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 1.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	1.6.Entry 1.7
1.5.Entry 1	1.5.Entry 1.6	1.5.Entry 1.6.Entry	1.5.Entry 1.6.Entry	1.0.Litty 1.7
1.5.Litty 1	1.5.Entry 1.0	0	1	
8.7.5.Entry	8.7.6	8.7.6.Entry 0	8.7.6.Entry 1	8.7.6.Entry 2
2.1.Entry 0.2.Entry	0.7.0	0.7.0.21117	0.7.0.2	6.7.6.244 2
0.3.Entry 0.4.Entry				
1.5.Entry 1.6.Entry				
1.7.Entry 0				
8.7.6.Entry 2.1	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3
			0	
8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0
0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	
0.7.6.	0.5.6.5	0	0.5	0.5 (F
8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0.6	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0.6.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0.6.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0.6.Entry	0.6.Entry 1.7.Entry 0
0.5.Entry 0.6	0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Emily 0.0.Emily	1.7	
8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.6.Entry 1.7.Entry 1.8.Entry
0.5.Entry 0.4.Entry	0.5.Entry 0.4.Entry	0.5.Entry 0.4.Entry	0.5.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry	0.9.Entry 0
1.7.Entry 1	1.7.Entry 1.8	1.7.Entry 1.8.Entry	1.7.Entry 1.8.Entry	
		0	0.9	
8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.6.Entry	8.7.7	8.7.7.Entry 0
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry		-
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry		
0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry		
1.7.Entry 1.8.Entry	1.7.Entry 1.8.Entry	1.7.Entry 1.8.Entry		
0.9.Entry 1	0.9.Entry 1.10	0.9.Entry		
0.7.7.5	0.7.7.5	1.10.Entry 0	0.7.7.54	0.7.7.5.4
8.7.7.Entry 1	8.7.7.Entry 2	8.7.7.Entry 2.1	8.7.7.Entry	8.7.7.Entry 2.1.Entry 0.2
			2.1.Entry 0	

Paragraph				
8.7.7.Entry	8.7.7.Entry	8.7.7.Entry	8.7.7.Entry	8.7.7.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0
0	0.3	0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4	0.5.Entry 0.4.Entry 0
8.7.7.Entry	8.7.7.Entry	8.7.7.Entry	8.7.7.Entry	8.7.8
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	6.7.0
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	
0.5	0.5.Entry 0	0.5.Entry 0.6	0.5.Entry 0.6.Entry	
			0	
8.7.8.Entry 0	8.7.8.Entry 1	8.7.8.Entry 2	8.7.8.Entry 2.1	8.7.8.Entry 2.1.Entry 0
8.7.8.Entry	8.7.8.Entry	8.7.8.Entry	8.7.8.Entry	8.7.8.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4
	0	0.3	0.3.Entry 0	
8.7.8.Entry	8.7.8.Entry	8.7.8.Entry	8.7.8.Entry	8.7.8.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 1.5.Entry 1
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	
0	1	1.5	1.5.Entry 0	
8.7.8.Entry	8.7.8.Entry	8.7.9	8.7.9.Entry 0	8.7.9.Entry 1
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry			
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry			
1.5.Entry 1.6	1.5.Entry 1.6.Entry			
0.505	0	0.505	0.505	0-
8.7.9.Entry 2	8.7.9.Entry 2.1	8.7.9.Entry	8.7.9.Entry	8.7.9.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0
0.50.5	0.505	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	
8.7.9.Entry	8.7.9.Entry	8.7.9.Entry	8.7.9.Entry	8.7.9.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5
0.3	0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4	0.3.Entry 0.4.Entry	
0.7.0.5.	0.7.0.5.4	0.7.0.5.4	0	0.7.10
8.7.9.Entry	8.7.9.Entry	8.7.9.Entry	8.7.9.Entry	8.7.10
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	
0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 1	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 1.6	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 1.6.Entry	
0.3.Emily 0	U.S.EHHY I	0.5.Emry 1.0	0.5.Entry 1.6.Entry	
8.7.10.Entry 0	8.7.10.Entry 1	8.7.10.Entry 2	8.7.10.Entry 2.1	8.7.10.Entry 2.1.Entry 0
8.7.10.Entry	8.7.10.Entry	8.7.10.Entry	8.7.10.Entry	8.7.10.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4
	0	0.3	0.3.Entry 0	****
8.7.10.Entry	8.7.10.Entry	8.7.10.Entry	8.7.10.Entry	8.7.10.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 1.6
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	
0	0.5	0.5.Entry 0	0.5.Entry 1	
8.7.10.Entry	8.7.11	8.7.11.Entry 0	8.7.11.Entry 1	8.7.11.Entry 2
2.1.Entry 0.2.Entry				
0.3.Entry 0.4.Entry				
0.5.Entry 1.6.Entry				
0				
8.7.11.Entry 2.1	8.7.11.Entry	8.7.11.Entry	8.7.11.Entry	8.7.11.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
	2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3
0.5.11.5	0.5.11.5	0.5.11.5	0	0.511.5
8.7.11.Entry	8.7.11.Entry	8.7.11.Entry	8.7.11.Entry	8.7.11.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0
0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	
0.7.11 Eut-	0.7.11 Ent-	0 9.7.11 Entre	0.5	9.7.11 Entry 2.1 Entry 0.2 E
8.7.11.Entry	8.7.11.Entry	8.7.11.Entry	8.7.11.Entry	8.7.11.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 1	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 1.6	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 1.6.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 1.6.Entry	1.6.Entry 0.7.Entry 0
0.5.Emily 1	0.5.Emry 1.0	0.5.Entry 1.6.Entry	0.3.Entry 1.6.Entry 0.7	
8.7.12	8.7.12.Entry 0	8.7.12.Entry 1	8.7.12.Entry 2	8.7.12.Entry 2.1
0.7.12	0.7.12.Emuy 0	0.7.12.Emuy 1	0.7.12.Emu y 2	0.7.12.DHu y 2.1

Paragraph				
8.7.12.Entry	8.7.12.Entry	8.7.12.Entry	8.7.12.Entry	8.7.12.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0
		0	0.3	
8.7.12.Entry	8.7.12.Entry	8.7.12.Entry	8.7.12.Entry	8.7.12.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5
0.3.Entry 1	0.3.Entry 1.4	0.3.Entry 1.4.Entry 0	0.3.Entry 1.4.Entry	
8.7.12.Entry	8.7.12.Entry	8.7.12.Entry	8.7.12.Entry	8.7.13
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	
1.5.Entry 0	1.5.Entry 1	1.5.Entry 1.6	1.5.Entry 1.6.Entry 0	
8.7.13.Entry 0	8.7.13.Entry 1	8.7.13.Entry 2	8.7.13.Entry 2.1	8.7.13.Entry 2.1.Entry 0
8.7.13.Entry	8.7.13.Entry	8.7.13.Entry	8.7.13.Entry	8.7.13.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4
	0	0.3	0.3.Entry 0	
8.7.13.Entry	8.7.13.Entry	8.7.13.Entry	8.7.13.Entry	8.7.13.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.6.Entry 0
8.7.13.Entry	0.5 8.7.13.Entry	0.5.Entry 0 8.7.13.Entry	0.5.Entry 0.6 8.7.13.Entry	8.7.13.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.6.Entry 0.7.Entry 1.8.Entry 0
0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	o.o.Emry o.r.Emry 1.o.Emry o
0.7	0.7.Entry 0	0.7.Entry 1	0.7.Entry 1.8	
8.7.13.Entry	8.7.13.Entry	8.7.14	8.7.14.Entry 0	8.7.14.Entry 1
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry			
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry			
0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry			
0.7.Entry 1.8.Entry 0.9	0.7.Entry 1.8.Entry 0.9.Entry 0			
8.7.14.Entry 2	8.7.14.Entry 2.1	8.7.14.Entry	8.7.14.Entry	8.7.14.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
		2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	0
8.7.14.Entry	8.7.14.Entry	8.7.14.Entry	8.7.14.Entry	8.7.14.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 0
0.3	0.3.Entry 0	0.3.Entry 1	0.3.Entry 1.4	
8.7.14.Entry	8.7.14.Entry	8.7.14.Entry	8.7.14.Entry	8.7.14.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.6.Entry 0
8.7.14.Entry	1.5 8.7.14.Entry	1.5.Entry 0 8.7.14.Entry	1.5.Entry 0.6 8.7.14.Entry	8.7.14.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry 1.5.Entry
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.6.Entry 0.7.Entry 0.8.Entry 0.9
1.5.Entry 0.6.Entry	1.5.Entry 0.6.Entry	1.5.Entry 0.6.Entry	1.5.Entry 0.6.Entry	contains on the same of the sa
0.7	0.7.Entry 0	0.7.Entry 0.8	0.7.Entry 0.8.Entry	
			0	
8.7.14.Entry	8.7.14.Entry	8.7.14.Entry	8.7.15	8.7.15.Entry 0
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry		
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry		
1.5.Entry 0.6.Entry	1.5.Entry 0.6.Entry	1.5.Entry 0.6.Entry		
0.7.Entry 0.8.Entry 0.9.Entry 0	0.7.Entry 0.8.Entry 0.9.Entry 0.10	0.7.Entry 0.8.Entry 0.9.Entry		
0.2.Emay 0	0.2.Emily 0.10	0.9.Entry 0		
8.7.15.Entry 1	8.7.15.Entry 2	8.7.15.Entry 2.1	8.7.15.Entry	8.7.15.Entry 2.1.Entry 0.2
			2.1.Entry 0	
8.7.15.Entry	8.7.15.Entry	8.7.15.Entry	8.7.15.Entry	8.7.15.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0
0	0.3	0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4	

Paragraph				
8.7.15.Entry	8.7.15.Entry	8.7.15.Entry	8.7.15.Entry	8.7.15.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.6.Entry 0.7
0.5	0.5.Entry 0	0.5.Entry 0.6	0.5.Entry 0.6.Entry	o.o.ziwy o.,
0.5	0.5.Entry 0	0.5.Entry 0.0	0.5.2.1119 0.0.2.1119	
8.7.15.Entry	8.7.15.Entry	8.7.15.Entry	8.7.15.Entry	8.7.16
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	6.7.10
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	
0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	0.5.Entry 0.6.Entry	
0.7.Entry 0	0.7.Entry 1	0.7.Entry 1.8	0.7.Entry 1.8.Entry	
o.,	0.7.2347	0.7.21147	0	
8.7.16.Entry 0	8.7.16.Entry 1	8.7.16.Entry 2	8.7.16.Entry 3	8.7.16.Entry 4
8.7.16.Entry 4.1	8.7.16.Entry	8.7.16.Entry	8.7.16.Entry	8.7.16.Entry 4.1.Entry 0.2.Entry
	4.1.Entry 0	4.1.Entry 0.2	4.1.Entry 0.2.Entry	0.3
			0	
8.7.16.Entry	8.7.16.Entry	8.7.16.Entry	8.7.16.Entry	8.7.16.Entry 4.1.Entry 0.2.Entry
4.1.Entry 0.2.Entry	4.1.Entry 0.2.Entry	4.1.Entry 0.2.Entry	4.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0.5.Entry 0
0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	
		0	0.5	
8.7.17	8.7.17.Entry 0	8.7.17.Entry 1	8.7.17.Entry 2	8.7.17.Entry 2.1
8.7.17.Entry	8.7.17.Entry	8.7.17.Entry	8.7.17.Entry	8.7.17.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0	2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0
0.5.15.5	0.5.15.5	0	0.3	0.710
8.7.17.Entry	8.7.17.Entry	8.7.17.Entry	8.7.17.Entry	8.7.18
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	
0.3.Entry 0.4	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	
0.7.10.5.	0	0.5	0.5.Entry 0	0.7.10.0
8.7.18.Entry 0	8.7.18.Entry 1	8.7.18.Entry 2	8.7.18.Entry 2.1	8.7.18.Entry 2.1.Entry 0
8.7.18.Entry	8.7.18.Entry	8.7.18.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry	8.7.18.Entry	8.7.18.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 0.4
2.1.Entry 0.2	2.1.Entry 0.2.Entry 0	0.3	2.1.Entry 0.2.Entry 0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4
8.7.18.Entry	8.7.18.Entry	8.7.18.Entry	8.7.19	8.7.19.Entry 0
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.7.19	6.7.19.Entry 0
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry		
0.5.Entry 0.4.Entry	0.5.Entry 0.4.Entry	0.5.Entry 0.4.Entry 0		
8.7.19.Entry 1	8.7.19.Entry 2	8.7.19.Entry 2.1	8.7.19.Entry	8.7.19.Entry 2.1.Entry 0.2
0.7.17.23.43	0.7.13.23.03	0.7.13.2	2.1.Entry 0	0.7.13.2.11.3.11.3.11.3.11.3.11.3.11.3.11
8.7.19.Entry	8.7.19.Entry	8.7.19.Entry	8.7.19.Entry	8.7.19.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry 0
0	0.3	0.3.Entry 0	0.3.Entry 0.4	
8.7.19.Entry	8.7.19.Entry	8.7.20	8.7.21	8.7.21.Entry 0
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry			
0.3.Entry 0.4.Entry	0.3.Entry 0.4.Entry			
0.5	0.5.Entry 0			
8.7.21.Entry 1	8.7.21.Entry 2	8.7.21.Entry 2.1	8.7.21.Entry	8.7.21.Entry 2.1.Entry 0.2
			2.1.Entry 0	
8.7.21.Entry	8.7.21.Entry	8.7.21.Entry	8.7.21.Entry	8.7.21.Entry 2.1.Entry 0.2.Entry
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	0.3.Entry 1.4
0	0.3	0.3.Entry 0	0.3.Entry 1	0.7.22
8.7.21.Entry	8.7.21.Entry	8.7.21.Entry	8.7.21.Entry	8.7.22
2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	2.1.Entry 0.2.Entry	
0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	0.3.Entry 1.4.Entry	
0 9.7.22 Entra 0	0.7.22 Future 1	1.5	1.5.Entry 0	9.7.22 Entry 4
8.7.22.Entry 0	8.7.22.Entry 1	8.7.22.Entry 2	8.7.22.Entry 3	8.7.22.Entry 4
8.7.22.Entry 5	8.7.22.Entry 6	8.7.22.Entry 7	8.7.22.Entry 8	8.7.22.Entry 9
8.7.22.Entry 10	8.7.22.Entry 11			