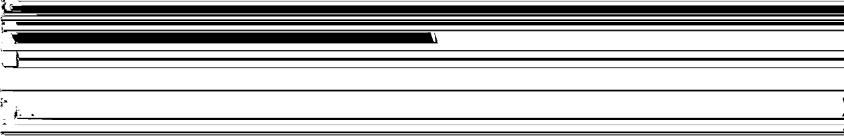
<u> </u>		
	*	L
	*	
	1	
·		
15		
·		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	<u> </u>	
	-	
- ·	· .	
	č	
	;	
۶ <u>.</u> .		
1		
<i>ر</i> یا <u> </u>		
·		
1		
	······································	
	······································	

- · _ ·	}	-
		t 5
	•	
-		
* <u></u>		
·		
• • • · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
· r)e=	
▲ _,		
	25	
ž <u>, </u>		
t		
t	 ۲	
t		
t		
t		

		=
۶۰ <u></u>		
·		_
<u>h</u>	-	
		_
		_
	2 57	_
		=
		_
~ k		_
		_
h	<u>}</u>	_
} N		_
•		
		-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		-
1		—
		_
8		_
		2
		_
<u>\</u>		
l,		
	x	
F 3.		
-		
		_
		_
-	k	
		_
		_
<u>د</u>		-
		_
		_
		_
	-	=
2		=
		—
-		
<u> </u>		
·		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		_
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	٠,	-
8' /		_
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

	۲	
*		
<u>چ</u>		
- <u>e'</u>		
·		
<u>م</u>		
Ter Iter		
-		
I		
· 1		
v - 1		
, <u></u>		
, <u>1</u>		
	1 >	
*		
1		
k_⊥.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	·	
ب د		
4 ·		
Ýn.	•	
1		
(*		
······		
1 -		
z '		
ĥ		
<u>4</u>		
/		
*!		
4x		





÷ 2				
	1			
<u>}</u>				
2 N				
<u> </u>				
	,			
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>		-		
<u></u>	·			
				_
х́т				
1				
· · · ·	·			
tr				
<u>й та со </u>				
		•		
-				
4.	-			
2 	t			
	·	13 =		••••
<u> </u>				
-				
	Ч <i>а т.</i>			1
	Vær.			1
	¥# 7.			1
	No 2			*
	95 v.			
	<u> </u>			£
				£
				1
				1
				1
				1
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·	
			·	
			·	

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
۲			
•	٤		
7			
•••			
A			
••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			
		<u> </u>	
<u>.</u>	·		
	·		
			L. L
		,	
		、	,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
l			
•			
٦			
•			
	·		

· •			
-			
·			
	`		
,			
1			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
13			
۲ ۱			
	••		
-			1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
•			
F			
	· · ·		
↓ •.	•		
	1	₹. -	
NI			
	۱ ۱		
			

1	£		
			_
	·		
₩ <u>₩, <u>₩</u></u>			
·			
·			
<i>s</i> . <u>1</u>			
<u>.)</u>			
•			
τ	1		
		₹	=
، <u></u>			
(a			_
ν- 			
ن <u>م</u> ب			
			=
			_
495. ju			
C			
	<u>`-</u>		
-			_
		N	

	·		
₹ ₹			
•			
V			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		5 ₂	
······			
	,		
*			
<u>.</u>			
<u> </u>			
-			
·-			
1			
•			
<u>)</u>			
		1	
	i.		
<u></u>			
۵، ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	د میروند میروند میروند		
	<u>م الم الم الم الم الم الم الم الم الم ال</u>		
	545-e4		
	5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4		
¥			<u>۹</u>
¥			2
¥			۴
¥			۲ مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
¥			P
			۹ مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	۰ ۲ ۲
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
			1

			_
		- ~	
A			
÷			_
	7		
<u>. </u>			_
Ţ			=
< ₹ 4=			-
			-

۲- <u> </u>			<u> </u>	
1	T			
/*************************************				

Ly				
· · ·	·			
2 ==				
		3		
·				
- <u></u>				
N.2 N.				
k				
	2			
	ř –			
, -: • · · ·				
he s				
		p +		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		<u>د</u>		
		<pre></pre>		

ή

1 ۶.

<u>e</u>	×	
<u>9</u>		
,		
	- ,	
·		
الار المراجع ال مراجع المراجع ال		
,		
-		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		

 J :		
	· · · ·	
v ₽- ► ~		
	<u>t</u> , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	
2	e _{je}	
<u>-</u>		
- 		
•_}		
× · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	·	
· • •	· •	
	-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
· -		
	<u>></u>	
-		
<u>■</u>		
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	

· <u></u>		
<u> </u>		
		• •
<u>.</u>	21 a	
4 15		
¥ ·		
1. 		
•		
	۶ <u> </u>	
	·	-
·		
·		
		-

*	
े ग ⁹ द <u>भ्राक</u>	
۰ ۱	A
۲	
<u> </u>	
.su	
	7
	1
<u>5</u>	k
	u

		K =
тт.		
	1	
	··· ••	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
×		
	. b	
t	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
<i>k</i> :		
1 <u></u>		
	·	
	· ·	
. •		
	-	
_		
· · ·		
7		
7		
7		
7		
7		
		1 - <u>-</u>

	•
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
··· [≱	
A u	
۰	
A- ` <u></u>	
· c	
5 7	
1	
τ	
1	
<u>ا</u>	
· · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	reaction of the second se
	۶
	۶ <u></u>
	۹ <u>۶</u>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	·,		
· ·· · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	AX		
и - т - т - т - т - т - т - т - т - т -			
•	٦.		
2			
• . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		
2 ()			
۶ <u>۶</u>)		
^δ χ			
<u>۱</u>			
	1		
	-		
			ł
·		· · · · ·	•
		· · ·	-
			4
			1
		· · ·	4
		· · ·	4
1	т. Т.	· · ·	
	L	· .	
1	L	· .	
	L	· · ·	4
	ь. 	· · ·	4
		· · ·	
			·

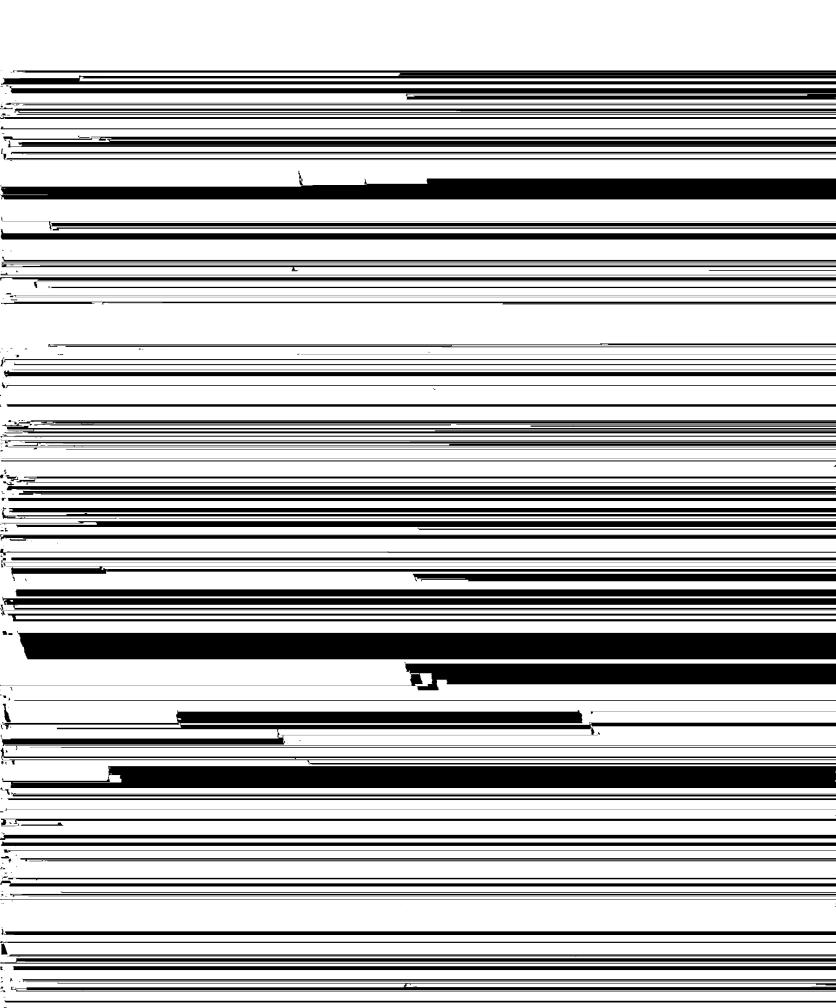
;	
ł	
· \r	
7	
(h	
8	
<u>r. </u>	
· · ·	
p}	
	/*
) ⁰⁴	
· · ·	
- <u>,</u>	
	f
* *_	

*** <u>***</u>	

\ ·	
x 'r	
	-
· · ·	
1 w 1000	

· • •	
~ <u>.</u>	
<u> </u>	
£. —	
<u> </u>	
-	
-	
r	
··-	
-	
_	
í –	
• `	
-	
7 - 1	
1	
-	L
-	
· · · ·	
<u> </u>	
. <u>b</u>	
Ē	
8	
¥	
<u> </u>	
۲ ۲ ۱	
··	
··	
··	
··	

νέτ	
A	
	-



۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<u>}</u>		
	•	<u> </u>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	# ↓ .	
e ·		
	F	
14 		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<u>L</u>	
š		
<u>م ۲ انسب</u>		
۱ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ε	Fr -		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		t 		
f				
1 <u></u>	21			
	•			
. 1				
<u> </u>				
· 				
. .				
,				
		·		
		·		
			L L	
• 				

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
* • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
йн	
	P
t	
	n and a second se
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
.	
1	
a	
і. 1.	
-	
7	
د	X
s ²	
-' 	
* =	
**	۰,
•	
現 a. #	

<u>}</u> , ≪		

	`	
<u>b</u>		
1		
- P		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<u> </u>		
j		
<u> </u>		
.		

	<u>v</u>
	·
new Arrise	
1	
<u>i</u> y	
,	
ł .	
·	
* •	
·	
±	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Ž	
F	
A Second	
	•
s.	
kc	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · ·

s			
2	/		
4- <u></u>			
n ⊥€────			
7 · · ·	<u></u>		
			,
₹-≫ ₹/			
F [†]			
۶ <u>۶</u>			
γ∎	-		
-			
3-			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		h	
<u>(</u>		δ•3π	
	<u>``</u>		
	۱ 		
	<u>`````````````````````````````````````</u>		
	<u>````</u>		
	``````````````````````````````````````		
	``````````````````````````````````````		
	<u>`````````````````````````````````````</u>		
	<u>``</u>		
	<u> </u>		
	\		
	\ ,		

		- F	
· t			
	¹		
Се <u>ето с</u>			
·			
5 (
-			
<u></u>			
1			
т. т			
	، ۳		
	- <u>-</u>		4
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
\$ 			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			

			·	
Al				
	- *			
in .	<u>اح'</u>			
/.h=				
<u>[</u>				
		<u> </u>		
1				
<u>م</u> ليد الم	—	-		
			L	
		T ,	-	
-				
¥1 				
<u>_</u>				
s second				
· ·				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
J.K.s.				
		·		
		-		
· • •		<u>ب</u>		
<u> </u>				
		P + 94		
2 ⁻				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
ta.				

-

N		Less -
b		
<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	1	
	. C	
- . 7	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
	1	
- 1		
·		
* <u>-</u>		
	<u>}</u>	
	\$	
	E.	
€ <u>,</u> 4		
	North Control of the second se	
	197	
₽		
u -	·	
	•	
	• 	
	·	
	·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	·	

λ	
۶ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
s	
<u>}</u>	
۶ ۰ ,	
۰ 	
(<u>)</u>	
4	
8	
₩ 	
<u> </u>	
······································	
1 , 1	
<u>6</u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(*	ì

4		
	\	
الله الله الله الله الله الله الله الله		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
• <u>-</u>		
	£	
r 1		
*		
° К.		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
·		
,	1	
、		
1.5		
-		
. L	\r	
		No
		11
		No
		•••
	G	h
	A	¥
	6	No
	<u>a</u>	T.s
		¥
		Na
		Υ
		T.s
		¥
		Na
		Υ
		۱۰۰
		Υ
		Υ
		۱۱۵
		۲۰۰ ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
		Υ

۰.

·			
		*	
		8X	
аланананананананананананананананананана			
		-	
۲ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	#		
3			
·	k		_
			'
ι			
ч _и			
_			
		b	
<u>*.,</u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
¥	<u>t</u>		
<u>}</u>			
<u>.</u>			
<u>0</u>			
			_
<u>↓</u> } ⊱	r=		
	۲ <u></u>		
<u>↓</u> } ⊱	۲ <u></u>		
<u>↓</u> } ⊱			
	۰ ۰ ۰		
	<u>د</u> ۲		
	ج <u>-</u>	· •	
	<u>ہ</u> ۔۔۔		
	ہے۔ ۱		
	<u>ب</u>		
<u>↓</u> } ⊱	۲ ۲		
		- <u>-</u>	1
			1
			1
			1
			ł
			1

1. 2

·			
jo _f			
	9		
	<u></u>		
		4°-	
<u></u>		7	
		 1.	
	1	,	
·			
له الله الله الله الله الله الله الله ا			
ά- - β ⁺ -	£:	•	
5, <u>jaš</u>		•	
	5-		
	i		
, ¹			
	<u> </u>	<u>,</u>	
· · · ·			
2		~	
		·	<u>,</u> 2
		~,	
		~,,	<u>,</u>
***		~	
***		~	
			^2
		~	
		~	

~ <u></u>		<u> </u>		
- <u> </u>				
y				
				-
				•
	· · ·			
	·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•			
·				
		<u>.</u>		
		-		
<u>8.</u>				
_ <u></u>				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- *- <u></u>		
، _ب ۲		x		
		A 44		
<u></u>				
2 2				
	¥,			
F. I.				
		7		
H L				
		•		
	r		·	
£			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u>,</u>				
		·		
			-	-

		·		
<u></u>				
	-		K	
, 2				
,				
•				
k - r				
	۰ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>			
	·			
,				
L				
		•		
-				
)				
	T- a			
	X- c			
	£⊡ – c			
	۲			
	<u>,</u>			
	t.	_		
	¥⊂ [.	.		
	¥~ Į. 			
	<u>₹</u>			
	<u>₹</u>			
	<u>₩</u>			
	۲ <u>۰</u>			
	۲۰ مـ ۲. ۲.			
	<u>۲</u> ۰ _ مـ			
	<u>۲</u> ۰۰ _ م			
	۲ ۲			
	۲ <u>د</u> 1. 2			
	۲۰ مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
	<u>۲</u> . ۲.			
	<u>к</u> .			
	۲۰ مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
	1. 1. 2			
	۲۰۰ مـــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			
	۵ المراجع المراجع			

k-,

Image: Second		
<u>.</u>		
ŧ		
_		
<u> </u>		
t —		
taniani (1997) taniani (1997) tania	/2₀ ,	
	. 1.	<u>}</u>
T		
ß		
	-	
<u>د.</u>		
	۱ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
	¢	
12. 		

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	۰. ۱	-	
* <u>-</u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	-1		
······································			
•			
l ann	Y	-	• •
f			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
A # ####	`		
ξ			
<u>}</u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0		
, .			
	_		
	<u></u>		
-			
· ·			
<u>**</u>			-
<u> </u>			
<u> </u>			
<u> </u>	к. 		:
			:
			:
	× * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		, , , , ,
<u> </u>			

· · · ·	
A standard stan	
-	
Ϋ	
•	
2	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
۰ ک	
1 4	
4	•
ک هــــــــــــــــــــــــــــــــ	
) .	
(
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
k	
<u>_</u>	

₹ <u></u>	
-	
	y
	· -
₹ <u></u>	
×	
_	
■. 	
Received and the second	

ŝ

1

Ì

۲۰۰۰ - <u>منظمة المعالمين المعالمين المعالمين المعالمين المعالمين المعالمين المعالمين المعالمين المعالمين المعالم</u>				
		K		
		<u> </u>		
۲. ۲				
•				
1				
i	*			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	k /			
1				
	· ·			
k. s				
	` _			
t				
4				
1				
		3		
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<i>i</i>			
				_
E				
		k		
		k ~		
		k e		
		1		
		A ~		
		\$c		
		 ►		
		• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		A		
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
			Σ2	

<u>* ·</u>			
—			
		N7	
	6		
·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
- r		• .	
	۶		
a			
	<u>ب</u>		
*		ŕ	
		** <u></u>	-
		.	
-	·		
-	·		
	<u> </u>	•	
	<u> </u>	•	
	2	•	
	2	•	
	2	•	
	2	•	
	2		
	2		
	2		- గాగు
	2		- గాగు
	2		·
	2		·
	************************************		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	************************************		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	************************************		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

<u> </u>		-	
<u></u>			
		<i>t</i>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	k		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L		
·	-		
1			
	3	· _	
	'ş		<u></u>
- -		/ ·	
X	÷		
	¥		
		*	
, F1			
) <u> </u>		
<u>F</u>			
<u></u>			
<u></u>			
	,		
-			
	1. <u>*</u>		7.2
-			
「 「 一			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
<u>), in the second s</u>			
1 ⁴ /			
1 #			
		-	
	<u>ر</u>		
		- 	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

۲		
······································		
v = x r		
2		
<u> </u>		
/		
	t	
	- • •	
-		
. 997		
-		
X		
· · · ·		
- ,		
- , 		
<i>ii</i>		
•		
	³ /	
	×	
		Σ

р	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
3	
it	
1. 	
	ę
	• • •
	<u><u> </u></u>
	ę
	<u>.</u>

* -	
<u> </u>	·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	·
	A A TO
<u>*</u>	
·	
	· · · · · ·
	_
•	
1	
<u></u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- ,
¹ * .	
<u>Παραία</u> τη του	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u>.</u>	
۵ ۳.	
-	
<u> </u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
in the second	
R: \$1 . 10	
	· <u>~</u>
	b

-		
, X====================================		
		ž
n	1	
_		
A 		
.		
		<
7		
L)		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
k =		
**		
t		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
• /		
	•	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

à x		
1 L		
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>		
e		
	*2	
	· ·	
×		
· t		
- <u>-</u>	Ì ₽!	
* 4		
* 4		
* 4		
* 4		
* 4		

1.	L	
N		
-		
a		
	<u>.</u>	
		<u></u>
	L	
<u>k</u>		
- x		
, <u> </u>		
	12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-1	
	-	

	·			
<u>*</u>	•			
۸				
* ************************************				
	v			
1				
1				
ę				
<u>.</u>				
<u> </u>	<u>۸</u>			
			A	
<u> </u>				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
ka.				
<u>}</u>				
v t		3		
÷				
ř. 1.			k	
	<u>k.</u>			
<u>)</u>				
¥				
		•••		
- m.				
•				
	<u>ل کے ا</u>			
<u> </u>				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
* *		4		
*******				€.°8
********				و مع ^ر في الم
				1.×~~,
▲				€ *k
				€ °8~~
* * * * * * * *				
				€ *A~v
* * * * * * * *				

			۰	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·
		A		
<u> </u>				
	- · · -	•		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
<u></u>				
M				
, ,	 L			
7				
1. 				
	ŧ			
l.				
	5 V			
1	- 1			
<u> </u>				·
ř				
· ·				
·				
·				
•				
	<u>k</u>			
	\			
	<u>v</u>			
	<u></u>			
	\			

	•	
~		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	
<u></u>		
N		
1		
۲۰ <u> </u>		
F		
<u></u>		
ł		
•		
	•	
	·	
t <u></u>		
(
(
t <u></u>		

- e-				
Y	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
3				
* <u>*</u>				
	<u> </u>			
*,, ******			• • • • •	
F				
* <u> </u>				
·				
7.				
<u>L</u>				
X				
<u></u>				
·I		ĩ		
, XB				
*e. e.				
-				
•				
1				
·E				
۹.				
(1997)				
`				
-				
6				
<u>1</u> m				
- <u>A</u>				
		<u>.</u>		
		<u>.</u>		
		ç. 		
		<u> </u>		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		۲ 		
		• • • • • • • •		
		Y 		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	···			
	···			
	···			
	···			
	···			
	···			
	···			
	···			
	···			
	···			
	···			
	(
	(
	(
	(
	(
	(
	(
	(
	(
	(
	(

۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
\$ T	
<u>}</u>	
- ·	
	<u>A</u>
7 [*] ==	
P	
1. 	-
· +	
••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
1	
X	
4	
	- 1/
Te	
	о.
	о.
	о.

,	·			
\$ <u></u>				
3		·		
	-			
			<u>.</u>	
20				
		· · ·		
Le				
				:
74				
<u>v</u>				



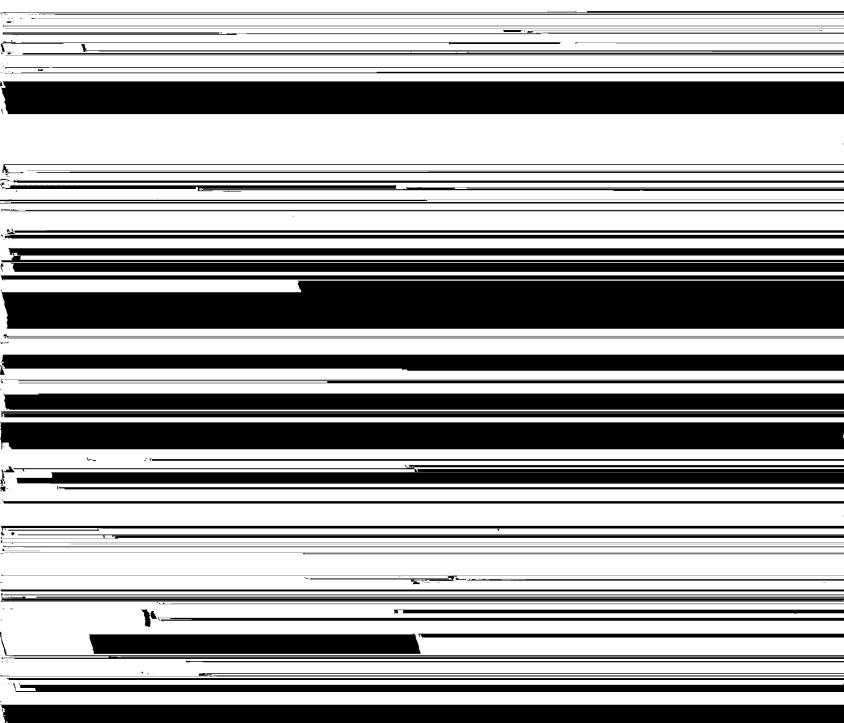
h		
N N N		
· .		
£		
)		
}		
x		
5,		
<i>ک</i>		
••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		
₩ ₩ ₩		
	,	
*		
*		
) •		

	-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	x	
•		
· · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u>b</u>		
	х	

	•	
<u>5.</u>		
······································	k	-
N	_ ·	
F=	<u>a</u>	
- / <u></u>		
- +		

·	

ie '	
·	- <u>+</u>
۷	
	۰ <u>ــــــ</u>
	· -
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	F
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
· · · · · · · · · · · · · · · ·	
× <u></u>	
· 	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ча 1 Чт-, с	
VE	
VE	
VE	
ча ч Ч г. (-	
VE	



1 2.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
A	
•	
<u></u>	
<u></u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u></u>	
 و در ا	-
a 1	
· 	
-	
T are -	
	* *
	1
•	
·	
in a construction of the second se	۱,
الح	
-	
<u>k</u>	

<u>}</u>	
<u>x.</u>	
۲ ۴ ₀ <u></u>	

3)	
k .	
.	
·= 4 · · ·	
- -	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
N	
	B

		86	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
A	£		
\			
هم		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
4			
2 <u></u>			
•			
(<u></u>			
• •		7	
8 			
7			
/=			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

ē · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
4. *		
₩ ₩ 8		
б <u>с</u>		
	4	
f		
Arrest Arrest		
<u></u>		
<u></u>		
· • -		
r .		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	¥	
h.		
ए -		
à		
<u>}</u>		
Ę	F	
۶ _{۲.}	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u>*</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u> </u>		
• _		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	,	

	≜⊂ , ≈
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	h
- ,	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	<u>х</u>
	w. <u> </u>
1	
te p	
L	
t	
**	
	1
A_r	
	A
	<u>, </u>

·		
2		
	4 17	
·		
······································		
4		
5	·	
- ¹		
\$		
<u></u>	-,	
i		
· •		
. .		
A		
2-40		
A		
)		
· = •		
h		
	·	
2 7 7 7	•	
-		
·		

۲ <u></u>	
·	
-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
• *_	
§	
y	
4. ju	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	·
, 2	
بې. 	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
å*	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
3	
3 ***	

٩_

, <u> </u>				
1				
۵۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰				
*	· · ·			
x				
	6			
2				
»			•	
3.5		ι.,		
	(-			
¥1				
<u>k</u>		t		
			, <u> </u>	
-1. –			>	
1				
		bi <u>nan</u>		
)* <u></u>		
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>)»		
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>)) 		
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>)) <u></u>		
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>)A		
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>				
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>				

<u>*</u>	
······································	
₩	
a) ===	
-	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<u>,</u>	
A ₁	
A	

ier ^P Reimen:	
N	
у	
lan	
<u> </u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
-	
a ⁸ ° e	
<u><u><u>k</u></u></u>	
	<u> </u>

_		_	
		•	
b			
ani Ani Ani a			
*		p	
i an Igrae		X	
* * <u>-</u>			
	C. C		
§			
<u>5</u>			
	1		
-		-	
		1	
		۱ <u> </u>	
, ,			
\ 			
*			
<u> </u>			
<u></u>			2
			*
Franklick 1 - 1			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·) (—		
<u>.</u>			
7			
A #			
۶۶			

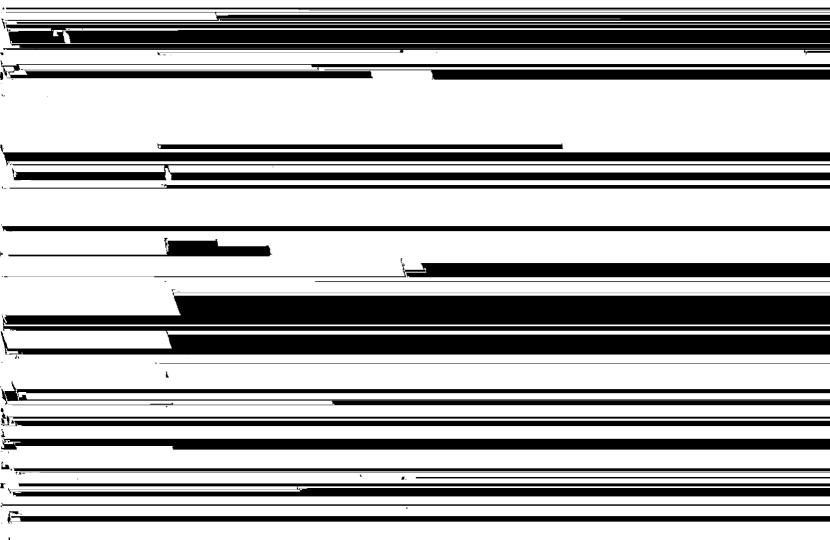
<u>, –</u>

• ***	
en a companya de la c	
·	•
	<u>v</u>
_	
۵ ۵	
	A
_	
. <i> </i>	
	-
	- -
	-

<u>a</u>

		-		
	-			
2				
<u>کے ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔</u>				
<u> </u>				
h 		1		
<u>}</u>				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	•			
7 <u> </u>				
				
·				
			T	
	<u></u>			
-				
.				
<u>y =</u>				
_ R_				
	N.	```		
	¥	<u>\</u>		
- * **********************************		\		
		\		
	.	\		
		4		
		4		
		\ \		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		
		4		

N Contraction of the second		
	•	
*		
·		
12		
1 .		
-		
1		
·		
15		
۰		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
4 <u>.</u>		
78 		
<u>1</u>		
*. <u></u>		
-	1	
4	1	
7. z.=	•	
-		
0 .	t see the second s	
	t	ł
К- <u>-</u>	ê	
t	f	<u>}</u>
ل ايم. ۲	f	1
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>}</u>
L	· · ·)
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	۸ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	\	
<u>1987</u>		
<u></u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
- - - 		
<u></u> *		
\$ 		
·		
	<u>.</u>	-
	27	
		-
<u> </u>		
2		
2		

V K	
<u></u>	
•	
λ.	
٠ _ •	
-	
· *	
4	
· ·	
å	
۵ <u>. </u>	
د	
2 - <u></u>	
in the second	
<u> </u>	
3 · · ·	
*r <u>t</u>	

· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u></u>	
•	
3	
	4
• -	
- -	·
1-	
	<u>رە</u>
¥ ¹	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

•	
	C
2	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u></u>	k <u>– – – – – – – – – – – – – – – – – – –</u>
,	
<u>ef</u>	
kr − 17ji=N	
k	
£ ₹	
·	
λ	
∿	
<u> </u>	
······································	N
1	
/ / / / / / / / / / / / / / / / / /	à la companya de la c
3	<i>y-</i>
<u>م</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
• <u> </u>	ν
	v
<u>K</u>	
/	
	·
**	
/ <u></u>	

	t			
<u> </u>				
Americk .				
- } ·				
	a .	**		
		<u>`</u>		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>م</u> به ا			
		1		
¥ 			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
	<u> </u>			
· •) ·			2	
	* =			
	<u> </u>			
*				
	•			
. <u>P</u>				
	<u> </u>			
	<u> </u>			
		-		
	۰ ۲			
		•		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	···			
8				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

·	
7 	
·	
ten te ve	
<u>.</u>	
1	
10	->
98. 2	
7	
······	
U.	
.	
·	

-		
•• • • • •		
•••	` <u>х</u> г	
¥1	6)-	
	,	
	£	
•		
	<u>}</u>	
	<u>×</u>	
·		
à	` 	
×	-	
<u>n</u>		
		۲۰ - ۲۰
		······································
	9 9	
	*	

ر <u>د</u>			
	x A	<u>.</u>	
	L	¥	
		<u>.</u>	
الم			
- '			
	ç		
2			
<u>}</u>			
	<u>k</u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	٩.		
)			· · ·
	₩ 		
		·	

<u></u>			
	·		
·	₹		
A .			
· ·			
· 			
<u> </u>			
è .			
T			
2			
	ĵ		
•.			
£ =====	·		
•			
t			
<u>}</u>			
·			
	25		
۹			
		<u>k</u>	
			<u> </u>
			<u> </u>
		trg.*	

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
-			
£ [*]			
	•		
	ð		<u> </u>
	,		
	<u>).</u>		
:			
•			
	کے ۔	fs,	
	······································		
: #			
			 * ~
•	- <u>-</u>	4	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		K	

			·			(
	<u> </u>					
			¥			
			••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			
	•		4			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
· •	۰ ۰					
			*			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	•			
≥ .			-			
-						
÷			+			
			·			
-						
			2			
r						
	—					
S.		e				
				<u>.</u> .		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
, <u> </u>				•		
				~		
		••				
		— — — —				
			-			
			•			
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			·			
	* •					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>				
*- <u></u>						
··· # ··· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ·						
·						
i <u></u>						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				A distant and		
		* •				
		<u></u>				
		<u> </u>				
		• —				
<i>x</i>						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
			**			
•						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u> </u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					<u> </u>	
	·					
<u>.</u>			·			

		_	
		х х	
7			
\			
,			
b y			
kr			
	<u> </u>		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	-		
- -			
1			
	,		
	· ·		
	-		
		7 <u></u> 2	
		<u>}</u>	
		} <u>=</u>	
		<u>k, 2</u>	
		<u> </u>	
		} <u>∎ (</u>	
		<u>k, 2-</u>	
		<u>7</u>	
		<u>}</u>	
		ž <u>er, – Ž</u>	
۲			
۲		<u>*************************************</u>	
۲			
•			
د			
د		ja <u>2</u>	
د			
د			
ι		ja <u>2</u>	
ι			
ι			
ι			

		L:	
		b .	
	* *		
13			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
•	·		
<u>د</u>			
1. The second se			
,			
۰. ۱			
t			
h <u>.</u>			
	<u></u>		
r · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
11			
€.™			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	,		
b			

		F1		
n				
~~ <u>~</u>				
<u>, </u>				
и 				
		a ,		
рі на станції на станц На станції на				
<u>, </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		7		
<u>ie</u>	. •	•		
t_				
<u>kk</u>				
	k			
<u>. </u>				
``````````````````````````````````````				
)				
-				
- -				
		<u></u>		
		2 <u></u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
			··	
			··	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>		
		<u> </u>		
		<u> </u>		
		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		<u> </u>		
		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		<u> </u>		

2 · · · · ·	
Normalité Alexander Alexander Alexander	
Ğ	
2	
3 -	
·	

د هــــــــــــــــــــــــــــــــ	
् र	
A provide the second se	
	kγ
 L	•
·	,
	· · ·
·	
	·
1. he -	

·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	₽. <u></u>	
	τ	
		•
······································		
, <del>,</del>		
·····		
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>		
`c		
4 <u></u>		
-	R.	
<u>}</u>		
. <u>_</u>		
<u>,</u>		
<u>k</u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<u></u>		
	مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
<u></u>		
·. ≇		
ана Экан ан <u>ан</u> ананананананананананананананананан		
<del>5</del>		
5		
* <u>* · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
}		
*		
<u></u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	······································	

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u>*</u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
1. <del></del>				
		<b>-</b>		
~ 				
•				
	F			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
. ( <b>)</b>		×.		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
. 1ª				
▶				
t				
\ c				
Â.				
<u>,</u>	1			
	۱ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
	<u>k</u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
•* 				
¹				
and the second	·			
·				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
r				
·				
1 1				

			-	<i></i>	
		•			
· · ·					
<i>h</i>					
*					
			•		
- 					
	1,		-		
ананананананананананананананананананан					
<u> </u>					
. //					
	<u></u>				
					7
				•	
₽ { <del></del>	0				
-	8				
[ <u></u>	ß				
-					
-					
-					
-	a	<b></b>			
-					
-		 			
-		τ			
-					
-					
-					
		τ			

х. 	
5	
••••••	
·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · ·
للاست. المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع مراجع المراجع ال	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· •	

	•	
5		
65		
· ·		
	×	
<u>لار</u>		
الان		
•		
2		
	۱	r
	· ·	
\. <u></u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
·		
	<b>`</b>	
	·	
× — ,		·
<u>}−</u>		
<u>↓</u> ↓ ↓ <del>ν</del> <u>↓</u> <u>↓</u>		
<u> </u>		
7.		
	-	13
	L	
i and a second	<i>}</i>	
م <u>ر المسلم الم</u>		
2		
• (A <del></del>		
	\ <u>\</u>	
*		
n		

<b>4</b> 7			
<u></u>			
<u></u>			
-			
		k	
t	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<u></u>			
- <del>(</del>			
	·		
N			
<b>.</b>			
<u>§</u>			
۲. ۲.۲۵۰			
۲ <b>۲</b> . ۲			
	<b>1</b> 6 ,		
	ja (		
	Fill (		
		-	
		-	
		- -	
		- -	
		- -	
		-	
		- -	
	·		
	·		

<del>.</del>	
	* La 1 <u></u>
	No.
	<u> </u>
<u>5-</u>	
· e	
۴	
	1
-	
Ĩ	
τ 	
<u>A</u>	
1	
· • • · ·	
- <u>1</u>	
<u>,</u>	
1- <u>-</u> -	
	,
₩ €	
ner	
- <u></u>	
eg	
` <u></u>	
An and a second se	
***	
	<b>€</b>

	·*
	r
*	
<u> </u>	
£	
·	
,	
l	•
<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
· ·	
<u>.</u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	<b>-</b>	-		
	بلا			
•				
·	· · ·			•
	,			
·····				
Respective statements	\			
1		i		
۲				
	·			
·				
	1 <u>1</u> -	7 <u>&gt;</u> ,		
· <u>e</u>				
·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		, <u>,</u>		
				V==
¥,				
<u>, er</u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			(h)	
ę	······			

<b>y</b>
<b>_</b>
<b>_</b>
<b>_</b>

-

*****	
· ·	
<u></u>	
2	
	·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
* <u>p</u>	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

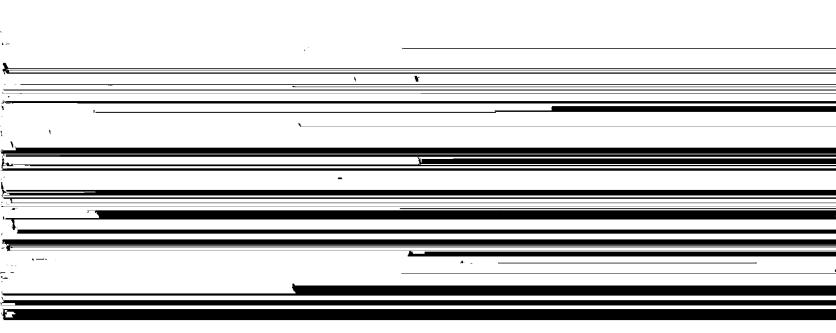
p	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
A	
	т
· · · ·	
	▲.

	<b></b>			
<u>2</u>		<u> </u>		
	۰. ۱			
		• • • • • •		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	X. †	<u>.</u>	1) <u> </u>	
*				
* * *				
₹ <u></u> 3,				
-	a			
Revenue a construction of the second s	-			
	<del>.</del>			
	-			
	Ĩ			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ii			
	15			
-				
-				
-				
-				

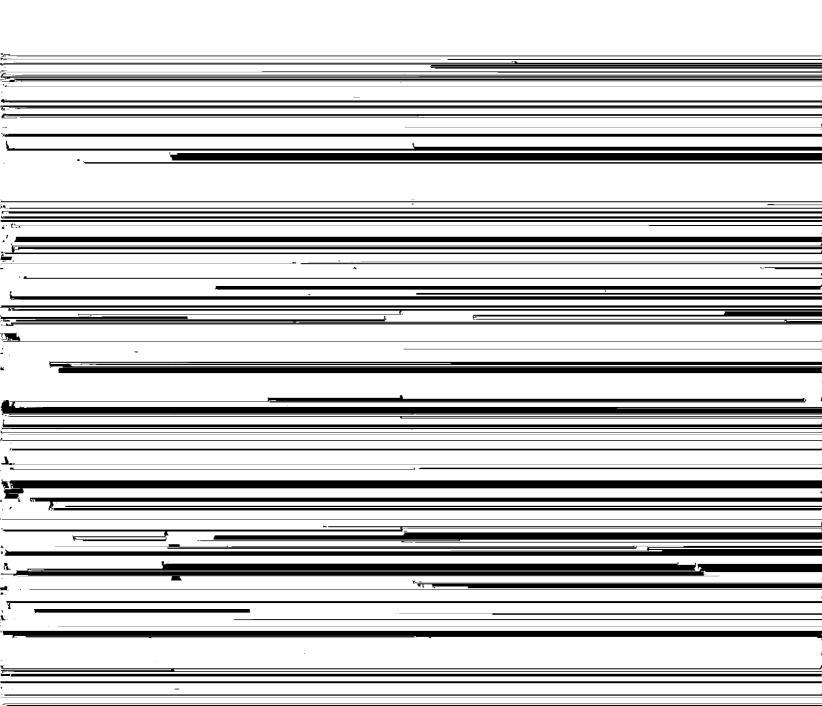
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
- (-	
<u>k</u>	
a de la constante de	
<b>k</b> %	
	5
\$ (	
-	
. 1	
≝ · F	
۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
33	8. ·
1 <u>}</u>	
, <b>4</b>	
ę ^r .	
	2
۲ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

_				
¥ <u>,</u>				
		<u>5-</u>		
		-	······································	
۰ •		21-		j
·				
	}			
x				
·*	·			
	·			
	*			
		<b>L</b> .	1	
+ ×				
,		х.		
	۶ ــــــ			
	-			

y		۰ 	
	<u></u>		



<u>,</u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	
· 		



	*	
<del>ರ್ಷ.</del> ಸ್ತ್ರೀತ್ರ ಶ್ರೆ <del>- ೯ ರ್</del>		
е		
	-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
-		
x		
: <b>`</b>		
·		
	<u> </u>	
\		
•		
¹		
1 <u></u>		
•		
<u> </u>		
5		
-^	·	
• <del></del>		
<u> </u>		
k <u>ran</u> i ki . Se <u>r</u>	1	
·		
	-	
<u> </u>		
-		
F		۰ ۱

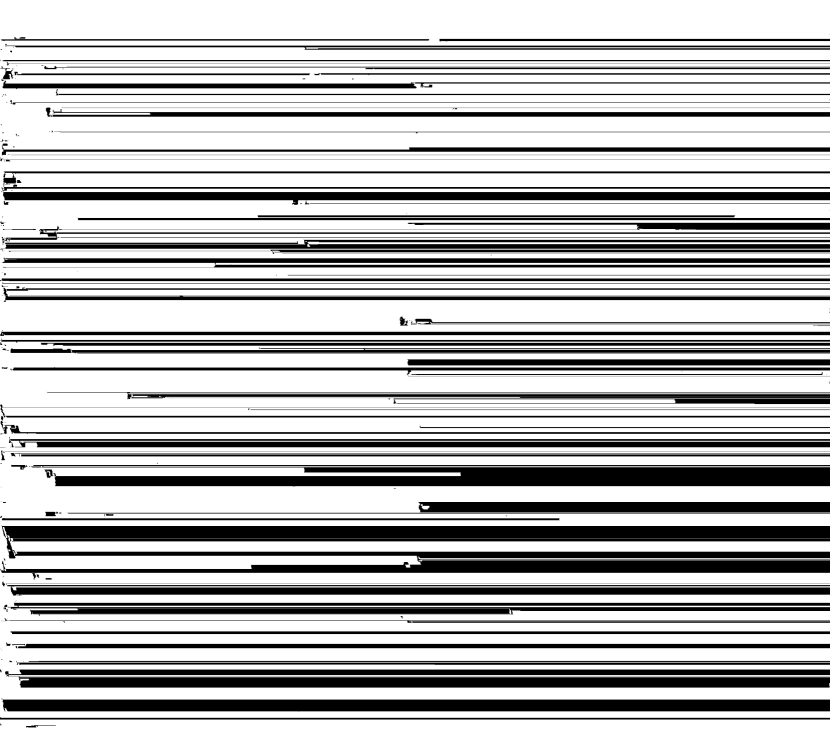
<u></u>			
	¥		=
			_
			=
	<b>1</b> ~		
			_
			=
5	-		_
• •= !?	5		_
MA			
<u></u>			_
			_
			=
<u></u>			
			_
t.			—
			=
1			_
1 7			
1			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	=
k			
			_
234- 			_
			_
<u> </u>			_
fer - +			-
A			
×			_
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>	_
		<u>2</u>	
			_
			_
			_
	÷ ۲ و ا		-
************************************			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_
I			
······································			_
	V.		_
			-
			=
			_

	•	
1		:
ل		
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	}	
/	<del>,</del>	
,		
<u> </u>		
	<u> 7</u> -	
ť		
	,	
	۰	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

				_
				_
		•		
				=
				-
		1. 1 <u>1.</u>		
				_
₽ <u>∽</u> +				_
₹ ↓ ↓				
				Ξ
4° <del>-</del>	_ <u></u>			=
				-
<u> </u>				
				=
·				1
• <u> </u>				
- <u>,-</u>				
5				_
				_
				_
	junt			
				,
				1
				_
<u></u>		<u> </u>		
				_
				{
				۱ 
£				
			1	



•-	- · · · · ·			
			-	
_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
۱.	<u></u>	-		
I,				



ter e		
	La de la companya de	
* *		
* _ 8. 		
• * * 		
A		
	<u></u>	
<u></u>		
-		
	·	
	<b>.</b>	
<u>a.</u>		
<u>←, ,</u> ,		
		-

	1	ş		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
·				
<u> </u>		*K		
ļ				
<u></u>				
<u> </u>				 
······································				
		\$ <u>.</u>	4	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
1			· ,	
<del>?</del>				
. <u>*</u>				
		,		
	T			
	T			
	T			
		· ·		
		· ·		
		· ·		
		· ·		

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	<u>۲</u>		
. =			
		1	
ng Tarian			
		,	
	۰.		
		• •	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
å <u></u>			
ι.	·		
<u>L</u>			
) ».			
<b>X</b>			
* . ·			
	•		
	4	- t	
		- <u>{</u>	
•		·	
• <u>* </u>			
•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

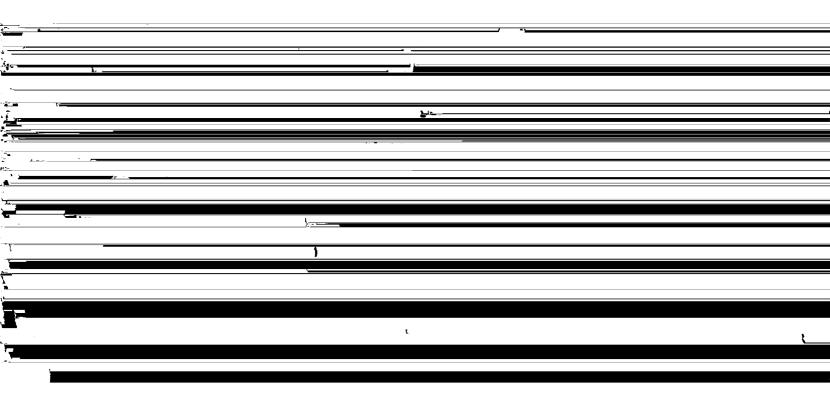
		<u>.</u>	
		x	
<b>-</b> 1			
,	<u>}</u>		
7			-
1			
		<b>_</b>	
- <u>hei</u> r			
<u> </u>			
······			
	<u>{</u>		
	<u>.</u>	(; ,	
. <del> </del>			
N			
<u> </u>			
. 1.			
		۴	
	۵.		
	•		
<u> </u>			
,			
	►		
······································			
	and the second sec		
	<u> </u>		
		·	
		·	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		•	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		*	
		·	
		2	
		·	

· · <del>· · · ·</del>		
	•	
[*		
*	۶. ۱. 7 <u>1.</u>	
5 5		
·		
internet and the second se	<u> </u>	
n ) •		
	*	
ч		
<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

		,	
	۶ <u>.</u>	←→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→→	
		-	
			ب ب 
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	) 	f	·
	<del>م</del> الي .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	×		
			 ·
		-	
•			
- ·			
		6-2	
••			e.
<u> </u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 
	· · · · ·	t in	
	4.		
	<u>.</u>		_
		×	
1 <u></u>	<b>—</b> .	*	
•		k	
•	-	e	
		e -	
		e l	
۶۶۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰		· )	
۲۰۰۰ 	- 	· )	
۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰			
		· · ·	
•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
۸ ۵ ۱			
		· /	
		· /	
2		· /	

	A			
		ζ.		
	(,			
	5		- Syc	-
5	1			
	<b>4</b>			
- * 0	<u> </u>			
· 2019년				
-				_
_ {		-		
۲ <u>۳</u>				
	-			
	<b>*</b> •			
· · · ·				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
*		<i>k</i> :		
T		<i>K</i>		
<u> </u>				
\$\$				
		K:		
		K:		





• • <u></u>	Š		
2	<u> </u>		
3			
♠		¥-*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
£			
<i>2</i>			
1			
* <b>*</b>			
1			
š			
	* }		

ter a state of the	5	
· , 		
		/
	•. ••	
. 1		
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0	
······		
<u></u>		
<u>L</u>		
} ₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩		
- X  B-1		
<b>L</b>		
x }		
	<u>\</u>	
ф Di		
۲ <b>ا</b>		
n		
<u> </u>		

- 		_	
	*	•	
₩			
	v	214-m	
7			
· <del></del>			
· · ·			
	15		
· · · ·			
1			
<u></u>			
1			
۲ <u> </u>			
	)		
· · ·			
-			
. Takat			
	·		
h			-
<u> </u>	2		
		τ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		t. t	
		τ. Γ	
		t.	
·		t.	
·		t.	<b>ا</b>
·		ξ	6 <u></u>
		t.	
		t.	
		т.	
		τ. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		ι.	
		٠.	6/
		ι.	6
		ι.	67
		٠.	
		۰.	

		+		
÷				
Στορότου 				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1		
		-		
۲				
1ª	,	<u>د</u>	x	
<u>ie</u> r		5-		
<b>T</b> ,				
· ·				
L ·				
-				
v				
v	1.			
			······································	
• <u>+</u>			·	
	,,			
		=		
۲ <u> </u>				
·				
-				
		-		
£				
, <b>1</b>				
× * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- ·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			•	
<b>4</b> .			- 7	
. h				
·				
<u> </u>			i	
		•		
·				
in .				
·			-	
<u> </u>	* <u>-</u>			
•				

<i>i</i> –		
	X, marging	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L	
<u>ي م</u>		
· ·		
Х		
₩ ▼ .		
* <u>-,                                    </u>		
14		
_		
- <u> </u>		
\ <u>Y</u>		

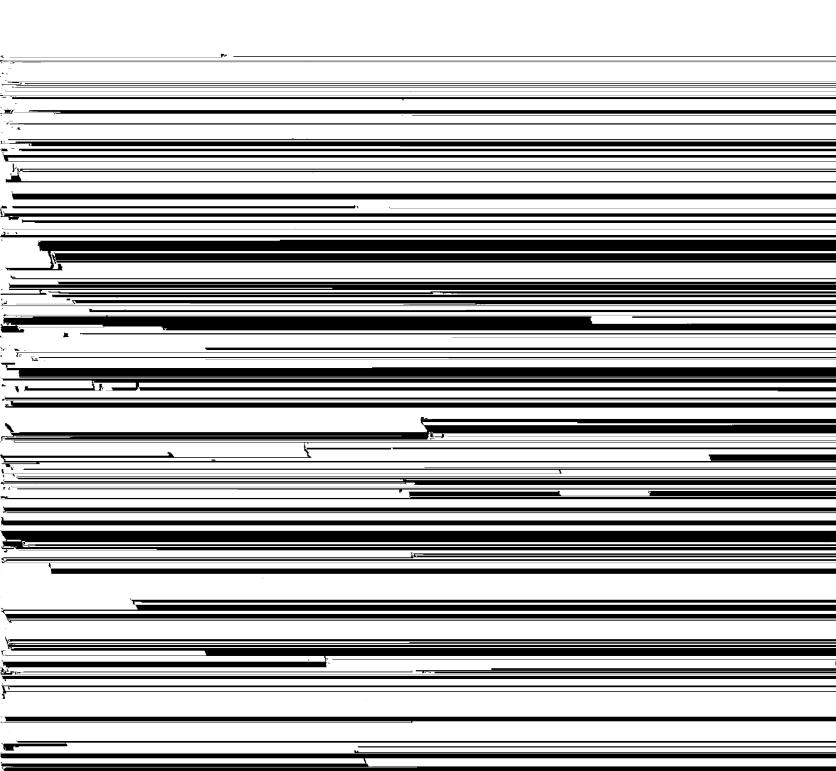
Kry		
£t.		
<u>.</u>		
<u></u>	- '}	
· ·		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
12 - 7 - 14 p		
•••		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
······································	A	

·	
-	
<b>Fr</b>	
1#	
(	
Normality of the second s	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
·	
-	
• · •	
<i>•</i>	
z z	

*				
		. =		
<u>ج</u>				
	۱			
, <b>1</b>				
-				
(				
<u>.</u>				
		<u>`</u>		
		۲. ۱		
_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		_		
	-			
₹.				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·			
۱ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>				
( <u></u>				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
-		-		
	<u> </u>	-	<u>ک</u>	
			)	
			<u>}</u> ~~	
			1	
			} <u>-</u> -	
			}~ <u>-</u>	
		ے۔ ر ل	<u>کہ دیا</u>	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			<u>}</u>	
	۲			
	۲			
	۲			
	۲			
	۲			
	۲			
	۲			
	۲			
	۲			
	۲			

<u></u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
2		
2 . <u>x 1 .</u> .	 	
		Ĺ

		<u> </u>	2-	1	
		-			
		- ·			
	<u>*</u>				
۲۰۰۰ ــــــــــــــــــــــــــــــــــ					
·					
	-				
•					
)					
·					
<u>.</u>					
۲ ۱					
		<u> </u>			
<u>к.                                    </u>	•				



2	
-	
3	
-	
-	
1	
<u>۱</u>	
~	
<u> </u>	
-	
-	
urs.	
· - ·	
~	
•	
	·
_	
-,	
-,	
-, - -	
-,	
-, -, -, -,	
- - - -	
•	
•	
•	
•	
•	

<b>P</b>			
i			
	1 %.		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
2 − − − − − − − − − − − − − − − − − − −			
	γ		
- -			
			<u> </u>
-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<u>k</u>	2		
۶ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>			
<u> </u>		فر	
3			
T ( )			
j			
i			
		,	
·			
<u>¢</u>			
مره المراجع الم المراجع المراجع ا المراجع المراجع			
1			
	· · · · · ·		
·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	÷		
د. م			
	• -		

·			
\$5			
( ⁷⁷ 5			
		r	
Ē			
2-14			
۲ <u>۰</u>			
		کلی ا	
* <u></u>			
¥			
· · · · ·			
,			
<u> </u>			
i	<u>b</u>		
j			
·			
2.74 T			
* ar			
1 <u></u>			
<b>T</b>			
<b>T</b>			
<b>T</b>			

١Ę

	۱ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>					
·						
	· ·					
				6	_(	
	,					
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-					
<b>.</b> .	·					
	6					
0	-					
2			A			
·						
· · -			2			
·	-					
<u></u>						
<u>.                                    </u>					·	
. — —		3				
· -						
*						
a - ¹	L7					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
ē						
,	) <u> </u>					
• •						
, <b></b>	•	······································				
·		` <b>`</b> ^				
i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ł:		×		
; <u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	k	· ·	·		
<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	¥				
× · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·					
× · · · _ · _ · _ · · · · · ·	12	ł,				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ł	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ł	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		
•	·					
•	·					
•	·					
•	·					
•	·					
•	·					
•	·					
•	·					
•	·					
•	·					
•	·					
	·					

.

~ھ

· • • •

	- ·
2	
, # <u></u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
^{1,2} ,	
1 <u></u>	
yu	
5% #w	·
7	
·	
1 L	
X	
N	
<u>se '</u>	
- <del>-</del> <del>17</del>	
P	
	·
- -	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Y.s.	
1	
х.	

•

F = 1		-		•
ð				
t				
•				
		_		
»				
	;			
A statement of the stat				
		2		
	N.			
. T				
L .				
/ ad <u></u> }-	,			
k				
			<b>1</b>	
	<u> </u>			
		-		
		۲		
	¥			
	E.			
	c			
**************************************				
		\		
				4
	,			

· •	
۱ <del></del>	
••	
· • · · · ·	
	N
27	
· [	
<u></u>	
i	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
p ¹	<u></u>
·	
χτ	

•	
<u>.</u>	
<u> </u>	
12-6	
1 <del>- 1</del>	
) <b>*</b>	
`	
<u> </u>	
, l	
5	
10	
. 1	
2	
:	
<u> </u>	
	<u> </u>
	<u>*</u>
	¥
2	
<u>.</u>	
<u>.</u>	

ing	-
	۱۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰
1	
2017	- (
A	
ξ	
1	
_	
р. такана на	
• •	
	) K
J.	
× ·	
K	_



New galance and the second sec	
المنظنة	
•	
L	
a ⁹ - ¹	
4 - <b>4</b>	
	i
95 s	
	<u>1</u>
	<u> </u>
·	

A state of the	
1- 4 <del>7</del>	
• • •	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<u></u>	
<u>F</u>	
•	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
العين المراجع المراجع المراجع المراجع	
unne transformation de la construcción de la const	
1	
L	
•	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
й	
·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	x*
A	
	9
	4

e	
-	
	<i>k</i>
ř.	
<u> </u>	
· ,	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	•
jan	
	a
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	1
	<u> </u>
	• •
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

		·		
<u>م</u>	<u>نے ہے۔</u>	ar		
Ţ				
			D	
****	7			
	<b>N</b>		Υ.	1
<b>Ç1</b>				
·				
7A				
- <b>\</b>				
•	<u>`</u>			
	•			
<u>د ا</u>				
۶ ۶				
2				
÷ •				
<u></u>				
<u>,                                    </u>				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

•	
4	
<b>A</b>	
*	
F	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	<u></u>
	<u>له م</u>
	<u></u>
	<u>له م</u>

-			<b>F</b> -
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-		
ka m			
3- <u>11</u>	·		
		b	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>			
L.			
		1	
		ł	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
·	-		
4, <b>h</b>			
ł			
۰ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>			
¥			
6 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
¥			
نوان			
۲۵۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰			
• • •	ۆ'		
* Z	ۆ'		
* Z	ۆ'		
	<u>م</u>		
	ۆ'		
	<u>م</u>		
	<u>م</u>		
× Z	<u>م</u>		

۶ ۱٫	
- 	
199 201	•
• 1	_
<u></u>	
<b>\</b>	
2212	
*	
الله الله الله الله الله الله الله الله	
e A a second	
N	
· (	
2	
4	·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
. 7	
24	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	k
€ €=	
	· • • •
<u> </u>	
· <b>B</b>	- <u>k.</u>
دهم روست مراجع م مستقبل مراجع مر	
<u></u>	
	· ·
<u> </u>	
-	
k	
; •	

<u> </u>		
		1
_		
·		
. · ·	· · · · · ·	
· · · ·		
_		
/=		
	••	
`ı	■ A.	
)		
<u>, i </u>		
r		
<u></u>		
` <b>````</b>		
·		
6		
÷.		
A	-	
<u>.</u>		
*=		
= ، ڈ	· · · · · ·	
<u> </u>		
<b>)</b>		
<u>2</u>		

t,				
	۶ <u> </u>			
	1		•	
•				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
κ.				
	\			
<u></u>				
	<u> </u>			
ر ۲۰ میلید ۲۰ میلید ۲۰ میلید				
·				
r	•			
· /*				
_ <u></u>	· · · ·			
<b>h</b> <u>5_1</u> tr				
N				
* 31. #				
		-		
		L L		
		· · ·		
	<u>_</u>			
	1			
	<u>`</u>			

x-	
<u></u>	
letone	
4	
·	
Ŷ	
<u>}</u>	
P	
 • <b>=</b>	
. 🔄	
A	
-{	
\	

	2. File	
-		
e`		•
<u> </u>	-	
5		
<u>ب</u>	<u> </u>	



- ما

<u>k</u>			
* <u></u>			
2			
	l l l l l l l l l l l l l l l l l l l		
Ω. ,			
b/			
<u> </u>			
N Contraction of the second			
t _{er}			
*			
<u></u>			
•			
A			
		,	
			A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

<u> </u>	
÷	
	<u> </u>
•	
- -	
inter	
**	
·	
<i>b.</i> ,	
I.	
\$	
f	
	 <u></u>
·	
·	
â	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

			<del>8</del>	
- 475%				
* *				
	-2			
	<u>}</u>			
	-			
* • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
		,		
	ti.			
	<u> </u>			
, 1 <del>4</del>				
>				
	•			
		1. <b>1</b> .		
- * *	ia			
1				
	-			
• ·				
77 ₆				

	_			
i same				
Y=				
: <u>``</u>	• * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
• .				
t				
N. Contraction of the second sec				
1 ·				
	<b>L</b> .			
<u> </u>				
<u>iz</u> ,				
1	5		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
, ¹ ∕				
<del>د</del>				
- y	1			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- 4 <del>.</del>			
۱ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>				
х. — т. — т	<b>_</b>			
3 <b>2</b>				
<u> </u>				
•, •				
······································				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
۰ په ۲				
	n			
• :				
	· /····			
, <b>a</b> ⁽ , · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		<u> </u>		
• •				
<u> </u>				
۹				
<u></u>				
		<u> </u>		
		3		
٤. <u> </u>				
<u></u>				
	<u> </u>			
·	Ť.			
· •				
16. P		4.		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
· • 1.				

3-	
·	
	·
<u>* ***</u>	
<u>* ***</u>	

x1		
	* 10	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	c =	
~		
- -		
	٠,	
م <u>ع</u> َّد م	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ž		
- <b>-</b>		
<u>}</u>		
AL ST THE		
}: <		
×		
×		
×		
×		
×		

	and the second sec	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
·		
1		
12		
	r	
	, <del>``````````````````````````````</del>	
*		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
¥		
26		
<b>A</b> 7		
۸.۲		
1 A		
	, <b>b</b>	
مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	4 ····		
· i			
1			
<u>*</u>	<b>b</b> ,	<b>&gt;</b>	
<u></u>			
· • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
s. s			
	<u></u>		
·	¥,		
<u></u>			
·			
L			
3			
* <u> </u>			
** ** **			
f			
4			
۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			<u>и</u>

•	•
·	
•	
	R. Construction of the second s
2	
·	
at the second	
r	
<b>a</b>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
The second s	
A set and a set of the	
7	
•	
ے مد _م	
	A
<u></u>	
a	
<u></u>	
25 <del></del>	
	×

		K.
•		
	<u>.</u>	
- <u> </u>		
-		
-		
	-	
		i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
•	-	
•		
	·	
• 10-00		
6		
	• - 	
£		
•		
	<b>_</b>	
·,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

¥	
7	
•	
· ·	
, W	
4 [*]	<u>E</u>
and and a second a	
e <b>T</b>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
т. Т.	

ł



	k		
	10		
· · ·			
14 20			
	<u>L</u>		
o <b>-</b>	·		
<u>.</u>			
_, =	20.		
1			
<u> </u>			
- bi			
с. Балак			
<u>1</u>		· ·	
	·		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1 <b>a</b>			
	<i>د</i>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
•			
<u> </u>			
·			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		·	

1		·
	······································	
	<u>له من المن المن المن المن المن المن المن ا</u>	
x*	`L <del></del>	
. 1		
·	•	
<u></u>		
λ λ τ		
₩_ <del>}</del>		
• -		
·		
- <u>}</u>		
-		
•		
· •		
	L	
h		
	9	
	,	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ň		-	
		-	
			,
	*		
	5		: 
лана Г.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<u>ا</u>			
}			
<u></u>	' <u>.</u>		
. <u> </u>			
. · 			

	*
	-
	· · ·
<u></u>	
<u></u>	
<u></u>	
Ĵ	
	<b>1</b>
*	
_	
0	
<b>-</b>	
^	
· •	
- C <del>y</del>	
-	
- 	

			· •	
		¥		
· A				
	- <u></u>			
		4- <u></u>		
	,		£ 7	
			-	
		ن		
- 12				
t. /				
		•		
			-	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		*£.,	N	
		-		
· _ hell				

	¥-4		
/ 1=			
	<u></u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
2			
الم المعالم الم المعالم المعالم			
•			
- <u>2</u>			
	đ-	K	
8 <del></del>			
	-		
	t.		
<u> </u>			
		<u>.</u>	
	· · · ·		
	· · · ·		

<b></b>	
A	
4,	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Trans. No. 19	
· · ·	
1	
•	
۶	
	·
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, _,, _

ç <b>.</b>			
		·	
	ha production of the second se		
* *			
		tyn	
, ( <u>*</u>			
· · ·			
- 			
<u></u>			
φ. Α.α			
	X		
• · · · ·	÷-		
• 			i
		• • •	
h <del></del>			
	A		
	x		
L			
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

N	
<u>, '</u>	~
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	k
£	
R Contraction of the second	
	·
•	
<u>,</u>	
<u></u>	
	<u>*</u>
5. ·	
	<u>معار</u>
	معد . ریــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

	نسا	 		
	€ <u></u>	 		
<u>ter</u>				
· · · ·				
5	<b>b</b>			,
		 4tr		
· · ·	х 	¥		
ļ.		· · · ·		
		-		
() ()		 <u>د</u>		
Ϋ́ς				
100				
1 1				
<u>}</u>				
·				
."L				
1				
\ <u></u>				
<b>\</b>				
)		 		
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
ني <u>ا مى مەر</u>				
,				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
֥				
		<b>7</b> 55-	L	
1 <u>&gt;</u>		 / <del>a</del>	L	
<u>.</u>			•	
<u> </u>			• 	
			•	
			•	4 
			•	
			•	
			• •	

* <u>e</u> *	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
AA			
		κ	
	),		
່ ເພື່ອ			
₩ ₩ ₩			
· (			
<u>}</u>	,		
	ц		
	ст., Ст.,		
	<u>,</u> 1		

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		-1		
				_
fic				
				_
f a.,				
		<u>i 1</u>		
f	11			Σ.
۹. ۲ بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
1 <del></del>				
IT-				
•	٢.			
<u> </u>		x		
		۱ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>		
n an				
				4
		۰.		
3 <b>*</b> 5				
	1			
		A 12		_
	*			
				i
<u> </u>				

		<i>6</i>		
\				
<u>حمد المعامة ال</u>				
••• · <del> </del>				
		· //		
· · ·				
<u> </u>				
l				
· •				
	•			
	5-14			
			-	
<u>.</u>				
	<b>x</b> .			
<u></u>				
ст <u>т</u> та 3 [°] та				
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	· .			
<u>x</u>				
- k	•		-	
1				
		<u></u>		
· 		5		
- -		f"		
1		5		
<u></u>		ſ~~~		
<u></u>				
<u></u>				
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			

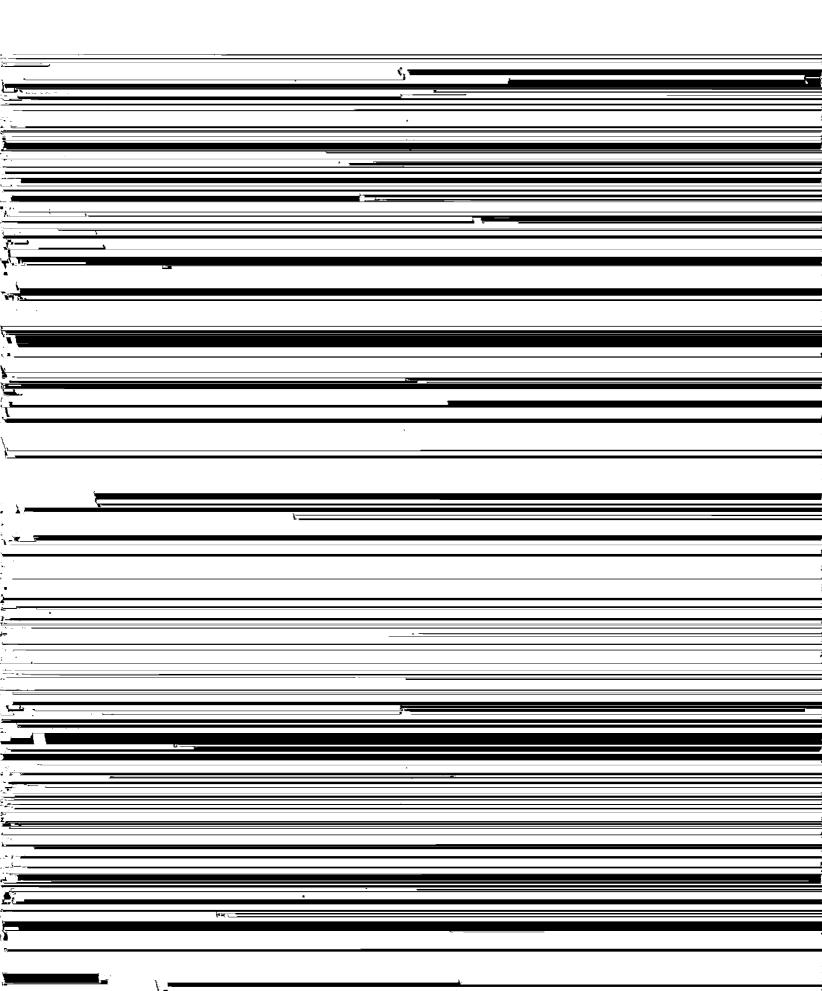
	·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
·		
	L	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
· · <del>·</del>		
	<u>^</u>	
	577	
	37	

		-		
			*	
• . •	N Contraction of the International Contractional Contractionactional Contractional Contractional Contractionactional Contraction			 
2			·	
<u>p</u>				
	<u>.</u>	7	-	
<u>-</u>				
· ·				
			-	
-				
in	•			
1 · · ·	·			
¶	k			
			, <u></u>	
		•		
~ 7 <b>e</b>				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		\	
₩				
s	i de la companya de la			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<	
	2			
Vo.				
·				
		\		
		<u> </u>		
\				
N.				
. •				
<b>. .</b>				
······				 
` <b></b>				 
ь.				
			<b>k</b> .	
X	1	1	·	 
·				

1	•	
۵	-	
	1	
	N -	- · · ·
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		<i></i>
** <u>***********************************</u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<u> </u>		
<u>~</u> -		
	<u>}</u>	
p. /		
₽ <b>₽₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩</b>	[	
₽ <b>₽₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩</b>		,

51 D: **				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<u>***₽~</u>	π.			
£ ж.				
n				
·				
ł				
ί.				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ъ т			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	\$			
рани на				
<u></u>		1		
		k. ⁴		
				-
,				
f				
			\	
			`	
÷			, 	
÷				
÷				
÷				
÷				
÷				
			·	
			Ϋ́	
		<u>M</u>		
		<u>M</u>		

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	1	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
-		
<b>2</b>		
st		
<b>33</b> · · · ·		
7 		
•		
· .		
·		
	<b>Tg</b>	
		7
		,
		,



•				
	<u>*</u>		· · · · · ·	
**************************************	,			
2 <u>* </u>				
		<u> </u>		
				4 <b></b>
	<b>_</b> .			
2. 2.				
	۰،			
·				
• hat -				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-			
-				
َة مريد				
1 m. 				
-				
**************************************				
یے ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔				
			¢,	<u></u>
	•	ė		
×				•
~e	<u>، مسلم المسلم المس</u>			
	( <u> </u>			
	·			
\$				
<i>ک</i> ے۔۔۔۔				

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
** <u></u>		
£		
6		
).		
	1	
<b>N</b>		
• •		
	<b>)</b>	
12.		
<u>د</u>		
· · · ·		
<b>`</b>		
<b>έ</b> .~		
λ		
¥ , ,		
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		
	<u> </u>	
	·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

N 1				
	_*			
A Constraint of the second				
7				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
. <u>`</u> ***				
• <u>·</u>				
·				
•			<b>N</b>	
		<u>· · ·</u>		
		·		
		<u> </u>		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		



·		
\$ \		
	Ϋ́	
	· ,	
<u> </u>		
·		
. '		
\		
	1	A
	<u>.</u>	<b>`</b>
`		<b>^</b>
	,	<b>^</b>

	· · ·
-	
×	
·	
/	
-	
-	
ð	
	••
1.12	
1	
	·
-	
Ŀ	
;=	
•	
۴.	
-	
<u>د</u>	
-	
T	
÷	
_	
R	
-	
	۲
1	
s	
-	
<u> </u>	
<u> </u>	

- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-	
		^	-
tend			
· · ·	· · ·		
A Diversion			
••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			
4			
(	•		
·æ_s			
<u>.</u>	Ι,		
	- ,		
۱ <u>.</u>			 
··			
j			
8 b. 			
2			
£.	t		
n			
	<u>~</u>		
		·	
	,		
	,		
		/*	
		/*	
		·	
		/*	
		·	
		·	
		·	
		·	
		·	
		·	
		·	
		·	
		·	

_			
		X	
·			
2			
J			
τ.			
<u>4</u> 2			
-			
7			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Мания (1996)			
۲			
	<u>`</u>		
	·		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u></u>	
		<u></u>	
		y	
		- برن 	
۲ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
۲ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
۲ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			

			- <u> </u>	
_				
<b>6</b> _"				
1				
-				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
-	·		A	
•••				
- 1				
•		,		
÷₹,				
_ E				
<b>}</b> ∓				
1,				
-				
_				

i.	
•	
d,	
μ.	
ŧΞ	
i.	
Ξ	
<u> </u>	
; ;=	
<u> </u>	
ì	
<u> </u>	
•.	
<u>.</u>	
-	
Ξ	
÷	B
-	
j.	
- -	
. 7	
÷	
<u>-</u>	
Æ	
Ŧ	

· ·		<u> </u>
*		
<b>—</b>		
<u>.</u>		
×		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1	Y.	
<b>z</b>		
	·	
۱ <u>۰</u>		
, 7mm		
\		
<u> </u>		
L		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	··	
	···	

	· "
	•
	**
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
A	
₩. +	
۹	_ <b>&gt;</b> ·
\	
·	
<u>}</u>	
	·-
	·-
	·- 

<u></u>			
	<b>_</b>		
5 ★	-		
~;			
	W/7		
<u>}</u>			
·			
1. <u>5</u>			
1			
·			
	2		
		·	
	<i>.</i>		
	- . P		
	<u>~</u>		
	<i>.</i>		
	<u>.</u>		

<u>3</u>		
k		
, <del>C</del>		
1		
۱		
ζ <u>α</u>		
E-		
<b>\</b>		
₩		
یع 		
<u>*</u>	ξ.	
	``````````````````````````````````````	1
4 m		
ь		
_		
	12	
	-	
Y		
•		
2		
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	
	, t	

n 2 ⁿ k →		
	A mark	
· · ·		
······	1	
بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	
1		
f		
	7	
2		
n		
		M
		F
	n	

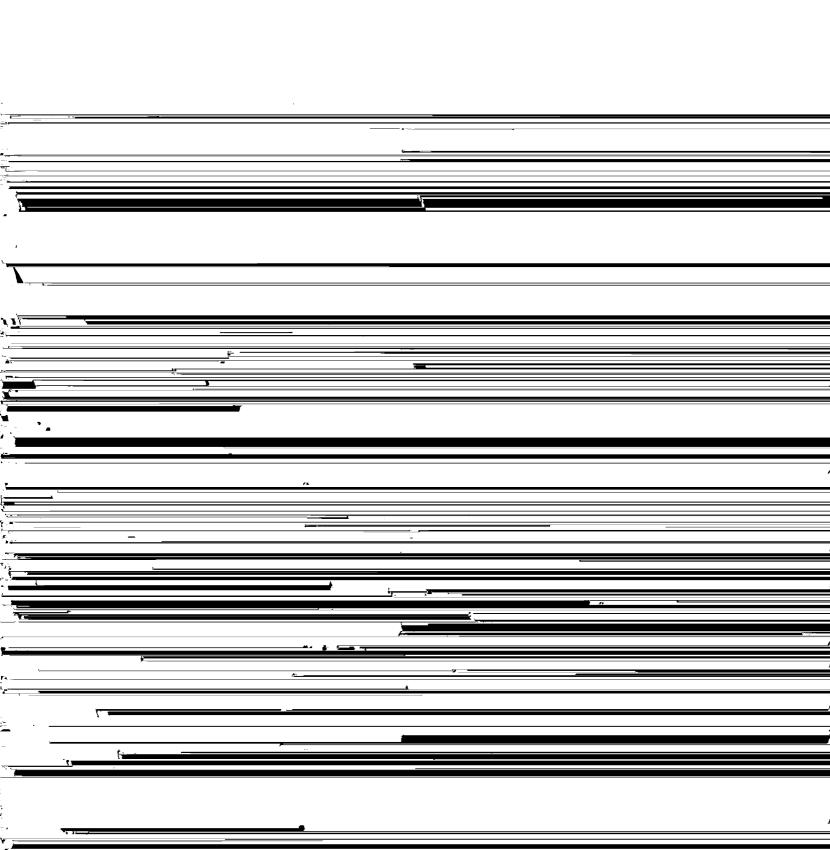


- 	<u></u>		
		۸	
	۱ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>		
·			
	1		
	.		
	۱. ۲.		
• •			
			/ t
	۶.		
	-	•	
	ه <u>.</u> ۲		
· · ·		£	
7			
	Я — — —		
*F			
	·		
	. 1		

i de la construcción de la constru	5 .		
4			
<u> </u>		·	
	_		
<u>h</u>	<u>`</u>		
·			
	X		
μ. <u>λ</u>		_	
	, , , , ,	-	
	۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰	-	
	۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰۰ ۲۰۰		
	<u> </u>	-	
	<u>ر</u> ۲۰۰۰	-	
	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	- - -	
	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		

.

-	
<u> </u>	
-	
1	
Ξ.	
ġ	
. 45-	
<u> </u>	
<u> </u>	
<u> </u>	
анана А	
· _	
<u>e</u>	
_	·
	·
_ _ _	
	б
•••	
· -	
	·
×	
_	
-	
	۲ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>
<u> </u>	
<u>,1</u>	
	, .
<u>.</u>	
- 4	
<u>.</u>	
	*
<u> </u>	
7	
7	



	τ- -			
	\$ *			
	-			
	τ - σ π - σ π π π π π π π π π π π π π			
	S Contraction of the second se			
	k			
	5			
	_ hh			
	P	_		
	• ·		<u>}_</u>	
	•			
	7			
	•x,, •			
	<u></u>			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	5			
	·			
	····		F	
			F	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		F	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		F	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		F	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		F	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
~ \				
A				
N N				

¥			
۲			
⁸			
•			
·			
k. · · ·			
10			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
a	•		
1 &		•	
<u></u>			
<u>,</u>		k	
<u>, </u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	-		
.			
·	•		
<u></u>	<u>م</u>		
а Х			
4			
		`	
<u></u>			
	.		

·	
	Die
	-
<u>ل</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
= \ -	
8,F	
	Å
_ .	<u>.</u>

F	
τ	
<u>.</u>	
<u>.</u>	

\$

		,
<u> </u>		
•		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
•	(b	
- 7	•	
<u>ŕ.</u>		
	۶. ,	
7		
*		
	_	
* <u></u>		
<u></u>		
•		
	. <u>*</u>	

* *	2	
5• <u>-</u>		
- •		
·		
Area Area Area Area Area Area Area Area		
₹		
<u></u>		
` = '		
\$		
(<u> </u>		
<u>ر ا</u>		
.)		
<u>ेन</u>		
<u></u>		
-		
<u> </u>		
<u></u>		
•		
<u>.</u>		
<u>∮ ▲</u>		
	•	
·		
·	4 .	
	4 .	ize
	*• · ·	i
		i

~ <u> </u>		
	- is 	
	2	^
	•	
	_	
-		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	<u> </u>	
	¥	
	¥	
	¥	
	¥	
	¥	
	¥	
	¥	
	¥	
	¥	
عد المعند الم 		
عد المعند الم 		
عد المعند الم 		

, k	
1	
A	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
P	
)	
<u>/</u>	
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
~	
ч.	
• .	
·	jy
, V	
•	
•	
•	
4	
4	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

2	
-	
1	
~	
. ,	

	U
	<i>f</i>
- - - 1 va	
	-
<u>, </u>	-
<u></u>	
, <u> </u>	
й. 	
,	
·	
, t	
<u></u>	
	. / <u></u>
·	
·	
·	
·	
·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	-		
·: * X7			
1. 1. 			
	<u> </u>		
<u> </u>			
		•	
-			
v			
	<u> </u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		7	
•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1.1	(.		
P			
	+		
. (
· · · · · ·			
T			
T	·		
₩	·		
· • • • · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		
· • • • · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		
· • • • · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		
· • • • · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		

·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	<u> </u>
·	
• •	
A.u	
<u>نه کې د او </u>	
<u>i t</u>	· · · ·
۲ ۹	
π 4	
لِ مد	
N.	
τ. μ	
्र ^क े	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u>5 </u>	
·	
	
·	
\$**	
	·
Contraction and the second secon	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	<u> /6</u>
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · ·
/**	
-	

			<u></u> :		
	4				
		F	-		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	-				
<u> </u>					
<u> </u>					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
			1		
1 .					
•					
· · ·		-			
. •					
_	۶. Electric La Constanti en L				

-

_	
-	
π	
د. د ۲	
89 - 10	
r	* Mar
4 .	
	١
~	
<u> </u>	
	···
1	
-	
- 2	
5	4 ·
; 	<u>k</u>
<u>}</u>	
And the second s	
	k,∞

		14 -		
4.4. <u>1.1.1</u>				
•		1		
t .				
-				
•		4		
		£_~		
····				
· ,				
₹				
* <u></u>				
V				
•- _*`				
_ # 5				
<u>.</u>				
- -				
.		€ -		
•		4.a		
		<u> </u>		
3 <u></u>				
.				
•				
•			•	
	-			
	•			
-				
-				
-				
-				
			**	
		·	**	
		4		
		4	····	
		£		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*	
		ı		
		ı		
		ı		
		2		
		2		
		2		
		2		
		2		
		2		
		2		
		1		
		1		
		1		
		1		
		1		
		τ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		τ		
		τ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		τ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		τ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

<u></u>	· -		
		•	٩
- 			
·			
		۱-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
<mark>ر اســــــــــــــــــــــــــــــــــــ</mark>	*		
	*		
	-		
	-		
· #·	,		
1 b		>	
	<u>a</u>		
<u>)</u>			
à			
Γ.			
A	<u>}</u>		
>	1		
λ. 1			
	5		
	\$		
	•		