1200 11 para damal  2700 11 para damal		
172 1 100 111 1 00 1110 0 100 110 0 100 110 0 100 110 0 100 110 0 100 110 0 100 110 0 100 110 0 100	To Some of Report of the	SE SEA BEN
27 37 4 120 111 + 0.2171212 + 120 0 111 + 0.2171212 + 120 0 2017 + 120	1777	1709
171 000 0017 10000000000000000000000000	1707 17001100	01011100
171 000011+ 10707010  10707010  10707010  10707010  10707010  10707010  10707010  10707010  10707010  10707010  10707010  1070000  1070000  1070000  10700000  10700000000		00777577
2) 500 trolon 2  3) 500 trolon 2  3) 100 11 para diamal  12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	71000 11000017	100/00/10
2) 500 trolon 2  3) 500 trolon 2  3) 100 11 para diamal  12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	The state of the s	
2) 500 to 600 2  2) 100 11 para delimal  2) 100 11 para delimal  2) 200 100 100 2		
2) 500 to 600 2  2) 100 11 para delimal  2) 100 11 para delimal  2) 200 100 100 2		
2) 505 tolor 2  2) 505 tolor 2  2) 505 tolor 2  2) 700 11 por di mal  107 70 0	742 771	
2) 5 ubtolon 2  107 700 0 1 100 100 100 100 100 100 100	1 177	TEN STATE
2) 5 ubtolon 2  107 700 0 1 100 100 100 100 100 100 100	107071010	
2) 500 troion 2  31 100 11 200 di mal  21 100 11 200 di mal		
2) 505 to 60 2  30 70  31 10011 2000  2) 10011 2000  2) 10011 2000 de mal		2. 9. 3/
2) 505 to 500 11 200 100 11 200 100 11 200 100 11 200 100 1	The state of the s	A STATE OF THE
2) 505 to 500 11 200 100 11 200 100 11 200 100 11 200 100 1	707077070	12 11/1
167,77201 0 0001100 2) 500 to 60 2 200 70 07 70 - 07 00 3) 10011 por dicimal 72 7		
2) 5 05 to 600 2  3) 100 11 poss damal  120 2 1	107779010	18,000 11
2) 5 0 5 to 6 2  20 7 0 0  21 10 0 11 20 0 da mal  1 2 2 1  1 2 2 1  2 2 2 0		
3) 10011 Por dicimal  7x1 7  2 7  2 7  3) 10011 Por dicimal	A STATE OF THE STA	
3) 10011 Por dicimal  7x1 7  2 7  2 7  3) 10011 Por dicimal	3150ht 190	
3) 10011 2000 damal  1200 11 2000 damal		
3) 10011 2000 damal	2 7	
3) 10011 2000 damal	- 00 10	
3) 10011 2000 damal		
7×2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	0700	WI DEDER
7×2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		
7×2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3) 10011 200 de m	and the same
223 0	7+70=1	L. L. B. Brown
0 2 2 3 5 0	7 × 2 1 2 2 1 1	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
272350		
1/27 16 = 19		
	1, 27 76 = 79	
	1 6 = 19	

	13 500 0 3 made 14 1110 0111 + 10101
A STATE	5) 5 mld ration li more  10 01 desimal 9-7=2  00 20 = 0010
HELLENS	6) Consist delimal que la
建	77007
James	101+ 7077
45	= 1111



