

1= ef FûG G \$ ^ Û) v ""... XFÊ ç ô - ° ØFË

§ DH ± G>Ý>Û °HZ Û ô>ß>ã °H	
e Û \$ ^	289
2 Û \$ ^	157
) í Û \$ ^	63
#. Û \$ ^	1,402
d Û \$ ^	1,916
3° Û \$ ^	1,112
. Û \$ ^	571
Û \$ ^	5,672
0£	11,182

, DH Û ô>ß>à ° ØHZH		
S 7 (5	ç ô - ° Ø	(ü0£
e Û	3	472
°#. Û		7
&k Û		55
&k °#. Û		3
&k _ Û >ö>Ý		2
M*ñ Û	1	148
2 Û	3	97
) í Û	4	224
) Û	1	1
Û/j >ö>Ý	8	297
#. Û	4	1,948
d Û	30	6,063
Û/j >ö>ß	1	15
3° Û	15	3,381
"ç Û	5	217
Û	6	3,642
- ú Û	1	212
. &É Û	14	58
. Û	2	1,513
X#.&É Û		58
&É Û	1	36
#Ö è&É Û	1	18
&É Û		3
#" C Û		37
\7• Š Û	2	10
_ #. d Û	1	76
Û7• _ Û		5
&k _ Û >ö>ß	1	5
0£	104	18,603

H ç ô>ß>°>ß v>ß>Ý ¥H

>è *f>ê S 7 (5 pFÂ Û/j>ö>ÝFÃFÿ)r œ e ì%Ê'2&ÉF
 FÂ Û/j>ö>ßFÃFÿ d Û(Ô%Ê'2&ÉF,FÂ&k _ Û>ö>ÝFÃFÿ Ç e
 &k (Ô%Ê'2&ÉF,FÂ&k _ Û>ö>ßFÃFÿ Û7• _ Û ÓFû
 FÚFáG 5 ZF=FÒG F'