

Š! c G(© a7- x f 6Ñ - 9L€ œ (

2022 ¼L€ f W6Ñ/~%đ áAÑ BÐÆIQ , , G 6%đ á )B' = ...

0 ÅL€ f W6Ñ/~%đ áAÑ B, ' 6G} õ á

VAÑ B A%đ á )B' , , =CµE÷ 127.7400 76Ñ, 'L€ f W6Ñ/~ È4Ö • \ %đ á  
AÑ B9y x œ z & œ (6Ñ \ kNÍ 6,387 76Ñ, ' 2% Ä

=	-2}	6  Ñ	9ç , L€ f W6Ñ/~ Gÿ 76Ñ)	4Ö • VAÑ B , , s, ú k , ' , " »	4Ö • VAÑ B œ z œ (6Ñ \ kNÍ, " »
!WLC!"8ÿ	] -	:" »K- Æ k4ÿ*6	1.5000	1.1743%	0.0235%
5¾ ~	] -	:" »	1.1000	0.8611%	0.0172%
~ Ü —	] -	:" »	1.3000	1.0177%	0.0204%
C¥ Í	] -	:" » J0 - Æ ÿ k4ÿ*6	1.5000	1.1743%	0.0235%
œ ( ! h ó ° _ Æ J Ñ P Ø ç ê ^ Ä152 ê Ä			96.7920	75.7727%	1.5155%
N'+%oG 6			25.5480	20%	0.4%
<b>8AÑ</b>			127.7400	100%	2%

# ÖI Æ :F + ... 0=%đ á )B'FJE÷ ~G X 9 x O µ, '6Ñ s%đ áAÑ B9ç , , \ œ (6Ñ/~3\_AÑ w ZCµE÷ œ ( k6Ñ \ , ' 1% Ä œ ( ~G 9 x O µ, ' %đ áAÑ B p#1 ú, ' 7, '6Ñ/~ k 3\_AÑ =CµE÷ œ (6Ñ \ kNÍ, ' 20% x 2 Æ \ %đ áAÑ B, ' %đ á )B' = 5 ) 0ú: " » Æ- » ú F2} ^ x 3 Æ N'+%o , , G 6, ' %đ á )B'+a \ %đ áAÑ B4ÿ6Ñ L W J Ñ A P F J E ÷ > 12 Z 8 µ.ž È4ÿ: " » J \* Æ) 0ú: " » ú- » J > ~ > .ž ??ñ Æ » 8 > ~ C J ??ñ ! \* §# » ??ñ - > È œ ( X 7 È5\*1 9?±"r ú & ö.ž ÛMb f!Q%đ á )B'-( £ ÿ ÄCµE÷ 12 Z 8 Z > .ž%đ á )B', ' ÈN'+%o s, ú a x Æ N'+%o%đ á )B', ' .ž È 7 ö ò '—OÆIQ , , , ' 7 ö.ž È Ä 4 Ä : 8AÑ ž > 4 > 4ö -(Ð { ¼ X n : ² 9 2 \_+a ¼ 8= Ä • pFP @ Ä

¼ ÅOÆIQ , , G 6 h ó ° \_ Æ J Ñ Å P Ø ç ê ^ õ á

¿'	=	6  Ñ	-2}
1	AèCe È	° _ / J Ñ P Ø ç	] -
2	) i	° _ / J Ñ P Ø ç	] -
3	H ü	° _ / J Ñ P Ø ç	] -
4	) » *4Ö	° _ / J Ñ P Ø ç	] -

5	:â 8 >	° _ / J ÑPØ ç	] -
6	C¥ _ 7	° _ / J ÑPØ ç	] -
7	À >	° _ / J ÑPØ ç	] -
8	Aè ”	° _ / J ÑPØ ç	] -
9	)» ÷	° _ / J ÑPØ ç	] -
10	a]	° _ / J ÑPØ ç	] -
11	i ü ì	° _ / J ÑPØ ç	] -
12	)» ...8á	° _ / J ÑPØ ç	] -
13	5‡%	° _ / J ÑPØ ç	] -
14	~ K	° _ / J ÑPØ ç	] -
15	~( ¥	° _ / J ÑPØ ç	] -
16	„5\$®	° _ / J ÑPØ ç	] -
17	”•Có Ë	° _ / J ÑPØ ç	] -
18	J~	° _ / J ÑPØ ç	] -
19	5‡8£8Ü	° _ / J ÑPØ ç	] -
20	Tô *E¹	° _ / J ÑPØ ç	] -
21	... ”‡	° _ / J ÑPØ ç	] -

48	Î O ~	° _ / J ÑPØ ç	] -
49	% ^ ÿ ²	° _ / J ÑPØ ç	] -
50	ë £Bš	° _ / J ÑPØ ç	] -
51	P#§ O	° _ / J ÑPØ ç	] -
52	"•#- H	° _ / J ÑPØ ç	] -
53	¾ 5	° _ / J ÑPØ ç	] -
54	PM, ®	° _ / J ÑPØ ç	] -
55	P8ã M	° _ / J ÑPØ ç	] -
56	ë û	° _ / J ÑPØ ç	] -
57	"h Ë	° _ / J ÑPØ ç	] -
58	Pœ <	° _ / J ÑPØ ç	] -
59	Lx ü	° _ / J ÑPØ ç	] -
60	Fé #	° _ / J ÑPØ ç	] -
61	LxLô	° _ / J ÑPØ ç	] -
62	)» € £	° _ / J ÑPØ ç	] -
63	H à	° _ / J ÑPØ ç	] -
64	Tô8 ¿	° _ / J ÑPØ ç	] -
65	i ÿ!-	° _ / J ÑPØ ç	] -
66	P# O	° _ / J ÑPØ ç	] -
67	Tô K	° _ / J ÑPØ ç	] -
68	Q•)¹:=	° _ / J ÑPØ ç	] -
69	D U m	° _ / J ÑPØ ç	] -
70	é8É:ù	° _ / J ÑPØ ç	] -
71	P § §	° _ / J ÑPØ ç	] -
72	Lx € ¢	° _ / J ÑPØ ç	] -
73	6Æ#;(	° _ / J ÑPØ ç	] -
74	é 9¹	° _ / J ÑPØ ç	] -
75	\$Y4ÒUÉ	° _ / J ÑPØ ç	] -
76	2£ ¶9ú	° _ / J ÑPØ ç	] -
77	0;( (	° _ / J ÑPØ ç	] -
78	L^ j	° _ / J ÑPØ ç	] -
79	Nì 1	° _ / J ÑPØ ç	] -
80	... œ œ	° _ / J ÑPØ ç	] -
81	?³ ¯:=	9 ÑPØ ç	

91	>±'p ĩ	° _ / J ÑPØ ¢	] -
92	"•8£ m	° _ / J ÑPØ ¢	] -
93	N O	° _ / J ÑPØ ¢	] -
94	P/l*d	° _ / J ÑPØ ¢	] -
95	!Wlc ?9!	° _ / J ÑPØ ¢	] -
96	)»F /ð	° _ / J ÑPØ ¢	] -
97	"E W	° _ / J ÑPØ ¢	] -
98	8ÿ9) ì	° _ / J ÑPØ ¢	] -
99	~ ü j	° _ / J ÑPØ ¢	] -
100	5ZKV O	° _ / J ÑPØ ¢	] -
101	•?•	° _ / J ÑPØ ¢	] -
102	Tô/ð õ	° _ / J ÑPØ ¢	] -
103	~7 Y	° _ / J ÑPØ ¢	] -
104	)»5¼OÉ	° _ / J ÑPØ ¢	] -
105	Q - ¥	° _ / J ÑPØ ¢	] -
106	~0û0û	° _ / J ÑPØ ¢	] -
107	~/ð Ê	° _ / J ÑPØ ¢	] -
108	Tô ~ O	° _ / J ÑPØ ¢	] -
109	%^ £ µ	° _ / J ÑPØ ¢	] -

134	ü €IS	° _ / J ÑPØ ø	] -
135	' F ÷	° _ / J ÑPØ ø	] -
136	~Nì	° _ / J ÑPØ ø	] -
137	P · j	° _ / J ÑPØ ø	] -
138	6Æ U	° _ / J ÑPØ ø	] -
139	Få K@	° _ / J ÑPØ ø	] -
140	~ f ~	° _ / J ÑPØ ø	] -
141	>± ? £	° _ / J ÑPØ ø	] -
142	6ÆCμ	° _ / J ÑPØ ø	] -
143	a à	° _ / J ÑPØ ø	] -