

f	4	p	ò	ð	.
œ					
x ô	ô	ô ô	ô	ô ô ô	
	ô ô	ô ô		ô ô ô	ô ô ô
	ô ô	ô			
, ô x					
.	ô ô	ô ô	ô		
	ô	Ê 6	x	ô	ô
	ô				
¶ ôd					
?	ô ô	ô	ô ô	ô²ô	ô
	ô	ô	ô ô	ô	„ ô
	ô	ô	ô		
o ¼ ²ô					
Äô	Ê	¼ô	o ôô x ô		
ô	ô	ô ô	ô	?	ô
. ô	ô	ô			ô d ôô
u Ä					
6 ô ô	ô	ô	ô		
ç	ô	ô ô	ô ô	ô	
?	ô	ô	ô	ô	ô
ô ô					

; Yedec _WdZ'gkjkhM?c fWj"
Jekhi c i kff elji c lbedi 'e\^eXi 'neHznZ[WdZ'\eij[h Yei i #AkjkhM[n\^Wd] [\$
I kij WdM\^ jHw[bfwj_ k i " [kf fhej[y\^ [h jWl i j[i WdWjkhM Yei aij[c i 'elk
lkjkH] [d[Hj\edi \$
"
<kjkhT Elgjlea"
?dj[ldy\edWjekhi c "i fhe[y[Zje] hemij[Wz_loj^hek] ^'(& &"mj^ i kij WdM\^"
WdZ'j[Y dele] o\zh[d'jHw[bfbwcl[WdWjkhM Wd] loY dj hMleH \$



• DOR & (NIN?)H' ON&& = SIDE&FRQQ NI DHDIN P.

ee

ò è ë ë ëë ýí ý ÿ øëí é ëó ëë ý è è
ë ò û øëó õ éí ëë í è è ó

ee

é ëó ëëó é é ã þ é ý ÷ é ëë û ê óëëðøy í ý é ï

óé

**ø é ê ë ëë ë ði ëë ëë ëë ðeo í
ö ë ó ë û ðyë í ó ëë ðë**

e

ë é ÿ ëóí ó ëó ó í ÿ ëó û ëë ÿ
ëë ó è

V û ðû|û ÷û ñØ ÷û | V û Ø Ø "Ø û ÷û Ø "Ø

À
?
y

O ...
?
?

½ À
?
^ ½

½ Y ½
y ? Ù O
...
e /
.

НъхъWg7j Y
!@UdYUZfa UxkI JUggla dMw' UdpIzJw'j bXj JUggnza YbkbfYgj IgXy
Öja U\cfU'
!@Ug YbYUJbYga ½gij YbYgdfYbYbj JUgXYj YbfUmldmfYbWgWlfUg'
!@UdYcWdlj bdcfY'a YJcUa VbYjla di `gJUXa UbxKXmUgkflfYUcYb'
WfVcbc inUcUa JblegWjI [Wg'

=adWgWbja Jwmi hifU'
9 hifga c g gWbua JcbYgXy a dYgYbI Xc Y'a i bXc nifca i Y YY JbhfWa Vlc.
WhifU'@Ug dYgWgXj JUggbNbVYdfch[Yb Y'dUjla cb]c inmgWgjya Ug
bUhfUgdfUYZ hfc'

DfgdWj Ug i hifU
GdFj Åei YY hifga c JbMbuWbUWbWXYa UbYUWbgjby\Ugjss sWb i b.
ddYWWUj Yia ½gla ddfubYXc ej JUggbNbVYgmUPWc`q I'

FUddcfhgj f YgHmKbWgX Hi f lga Y-bHfbUcbU YhYgAcXÄYgX
8ÅNbgydlf Dlhgj

fā à

[B ÷ B $\hat{U}^{1/2}$ ÷ $\frac{1}{2}$ B ÷ BB
 B $\frac{1}{2}$ ÷ $\frac{1}{2}$ e - B $\frac{1}{2}$ aB $\hat{U}B$ B $\tilde{O}^{1/2}$ [B
 $\frac{1}{2}$ B ÷ B $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\hat{U}B$ - B B B B B
 $\hat{U}B$ $\frac{1}{2}\tilde{O}$ ÷ $\frac{1}{2}\tilde{O}Ba\tilde{O}$ ÷ B[a ÷ $\hat{U}B$
 aB B \tilde{O} $\hat{U}B$ $\frac{1}{2}$ B B B ÷ $\frac{1}{2}$ B $\hat{U}B$ ÷ B
 U $\frac{1}{2}\tilde{O}Ba\tilde{O}$ B B BB B $\hat{U}B$ $\frac{1}{2}\tilde{O}$

+ ÷ $\frac{1}{2}\ddot{\text{S}}\text{U}$ - $\frac{1}{2}\ddot{\text{S}}\text{a}$

4 $\frac{B}{3} \div \frac{B}{3}$ $\frac{B}{3} \div B$ $B \div \frac{B}{3}$ $\frac{1}{2}$
 B $\frac{B}{3} \div \frac{B}{3}$ $\frac{B}{3} \div \frac{B}{3}$ $\frac{1}{2}$
 $\frac{B}{3} \div \frac{B}{3}$ $\frac{B}{3} \div \frac{B}{3}$ $\frac{B}{3} \div \frac{B}{3}$ $\frac{B}{3} \div \frac{B}{3}$

½ Bfan: ¼ B

[4] BÖ B B ½ Ñ ½ Ü Ñ ½ Ü Ñ ½ ÷ A B Ü Ñ ÷ B ½ Ü Ñ B ½ Ñ Ñ B
 ~½ Ñ BÖ ¼ BÖ ÷ ½ Ö ½ Ü Ñ A Ü Ñ B Ü ½ Ö ½ B B B Ñ I
 ½ A ÷ ½ Ü ½ Ö BÖ ÷ A ½ A B B | A ÷ B Ü a Ü Ñ a Ö Ü Ñ ÷ B
 ÷ A B B Ñ Ñ ½ Ü

• **ପେଟ ମରୋଟା ହିନ୍ଦି** $\frac{1}{2} \text{~to } \frac{1}{2}$

1

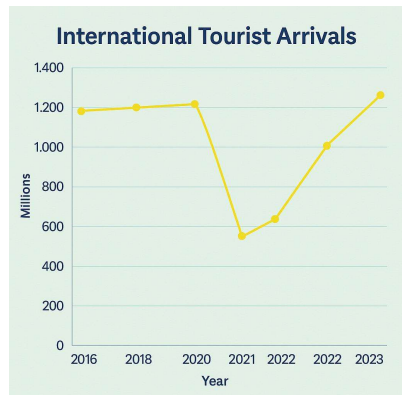
Á

A

11

Y Z

1



A

