

±



μ , ° μ ° , ° μ , °

› μ

... .

” μ , μ ° , ° μ , ° » μ , °
 , ° , » ± » ° , μ » μ μ
± ° , » ¶ , μ » ” μ ° , , < , <
± ° ‰ μ μ ± μ , » ± ± μ
» μ < ¶ ° ° .

« , ° ± » ° , € » ° ‡ »
 μ ° , μ ° , ° † » μ <
¶ ° ° , ° † < ... , μ ¶ <
, < » ° ¶ ° ° ,
... < ... » μ , ° » ° ¶ ° ° ,
» < μ , μ . ° , μ ° » < μ
» » μ » μ ¶ ° ° .
° ‡ ° » ° » μ , ° μ ± » ¶ μ ± » μ μ
» , ° , < ‡ μ , ° ° » μ
” ° , ‡ , ¶ μ , ° ° μ < € ° μ ,
° ° , μ » € » ° .
μ ¶ , ° , , ° ” ° ” ‡ , » ‡ μ ,
¶ ° , ° μ ° 70%.

± μ μ < »
μ ° , ° μ , ° » μ , ° ,
α μ μ » , ° ¶ °
» ¶ ± < , ° ° , μ » < ...
” μ ° , ° μ , °
μ μ ¶ μ » ° †
‡ μ . < ‡ ° < ... , ° † ± » ° , ,
μ , < ... » ° , μ ¶ , μ » μ ± » ° ,
° ° , . ± μ ° , ± μ »
, ° ° , » μ » μ < ...
¶ ° , . ° ‡ , μ » ‰ μ ± °
° μ » μ < , ° . < °
¶ ° , ° , ± » ° ,
° < μ , μ »
... ° , ° † ° » μ , ° ° ‡ ,
μ ¶ μ , ± , μ ‰ μ μ
± ° , , » μ ° “ , μ ‰ μ μ
μ , ° , € μ , μ ° .
 . < ° ¶ , μ » μ ” ° -

. μ ¶ , μ , μ ‰ μ » μ °
 ¶ ° μ < μ . ,
 μ , ¶ ± € μ <
 » , » , μ » ° , μ ° , ,
 ¶ < μ μ , ° μ »
 » ... » <
 , μ μ ° , < »
 . μ μ μ » μ ¶
 ° † μ ° , μ , » μ ± μ.
 , μ ° ¶ μ ° » < , ‰ , μ ±
 . ° , € μ < , ° . ° , μ , ‰ ° , μ »
 . ° , € μ < , μ ¶ μ , ° ,
 † ¶ ° , μ » , ° μ ,
 ... , ± < ° » μ °
 μ ¶ μ † μ , μ , † ,
 † , 90 » † ° ... 100 ¶ ° <
 . ° , μ † μ » μ °.

° ¶ ° μ < . μ » , ± ° ¶ μ °
 » . ° < » μ » † ° °
 ¶ ° ° ± ‰ ° , μ
 μ ¶ - μ , † μ » ¶ ± μ
 ± » ° , μ ° μ , ° μ » μ „
 « † μ » : 8 (863) 283-20-38. , ° , μ
 . μ , , ° ± , ° » μ < ...
 , ° . < ° , μ
 » ‰ ° € μ ... , € μ .
 ... ° € » μ ° μ , μ! ».

, † : ” μ ° . ° μ , » μ
... . , °