

A A A A A A A A A A A A A A A A A A A A A A

a a a a a a a a a a a a a a a a a a a a a a

B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B B

b b b b b b b b b b b b b b b b b b b b b b

C C C C C C C C C C C C C C C C C C C C C C

c c c c c c c c c c c c c c c c c c c c c c

D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D

d d d d d d d d d d d d d d d d d d d d d d

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E

e e e e e e e e e e e e e e e e e e e e e e

F F F F F F F F F F F F F F F F F F F F F F

f f f f f f f f f f f f f f f f f f f f f f