

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

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

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

G	G	G	G
G	G	G	G
G	G	G	G
G	G	G	G

H	H	H	H
H	H	H	H
H	H	H	H
H	H	H	H

A	A	A	A	B	B	B	B
A	A	A	A	B	B	B	B
A	A	E	E	E	E	C	C
A	A	E	E	E	E	C	C
G	G	E	E	E	E	D	D
G	G	E	E	E	E	D	D
F	F	F	F	H	H	D	D
F	F	F	F	H	H	D	D