



Каталог: igolki.net

Код схемы: xtramgnsoc

Название: фея

Всего цветов: 19

Размер: 200x150 стежков.

Разбивка схемы: 4x3 страницы

Версия процессора: 0.1.3

Дата создания: 08.09.2007

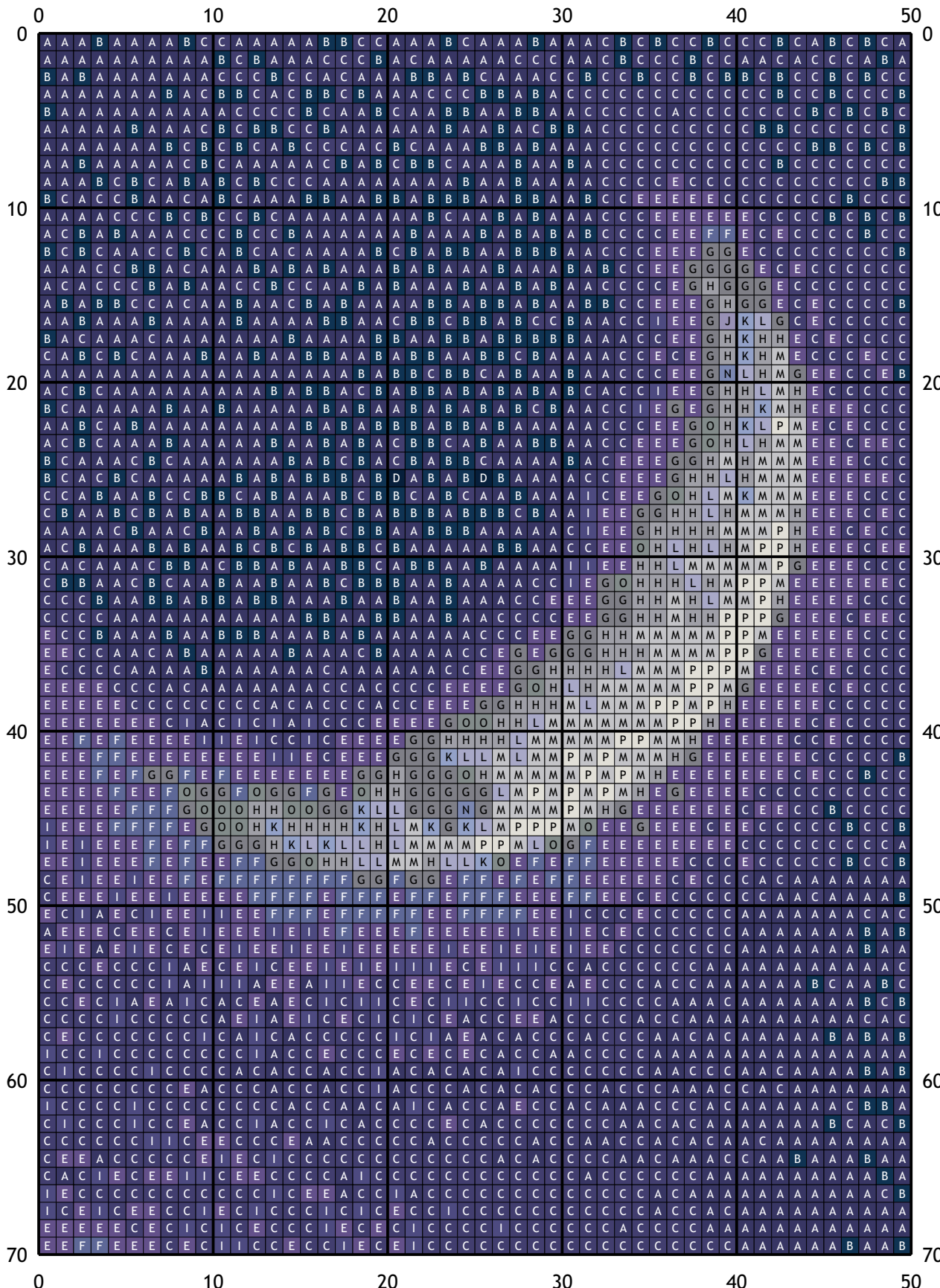
## Схема для вышивания крестом

### Карта цветов (DMC)

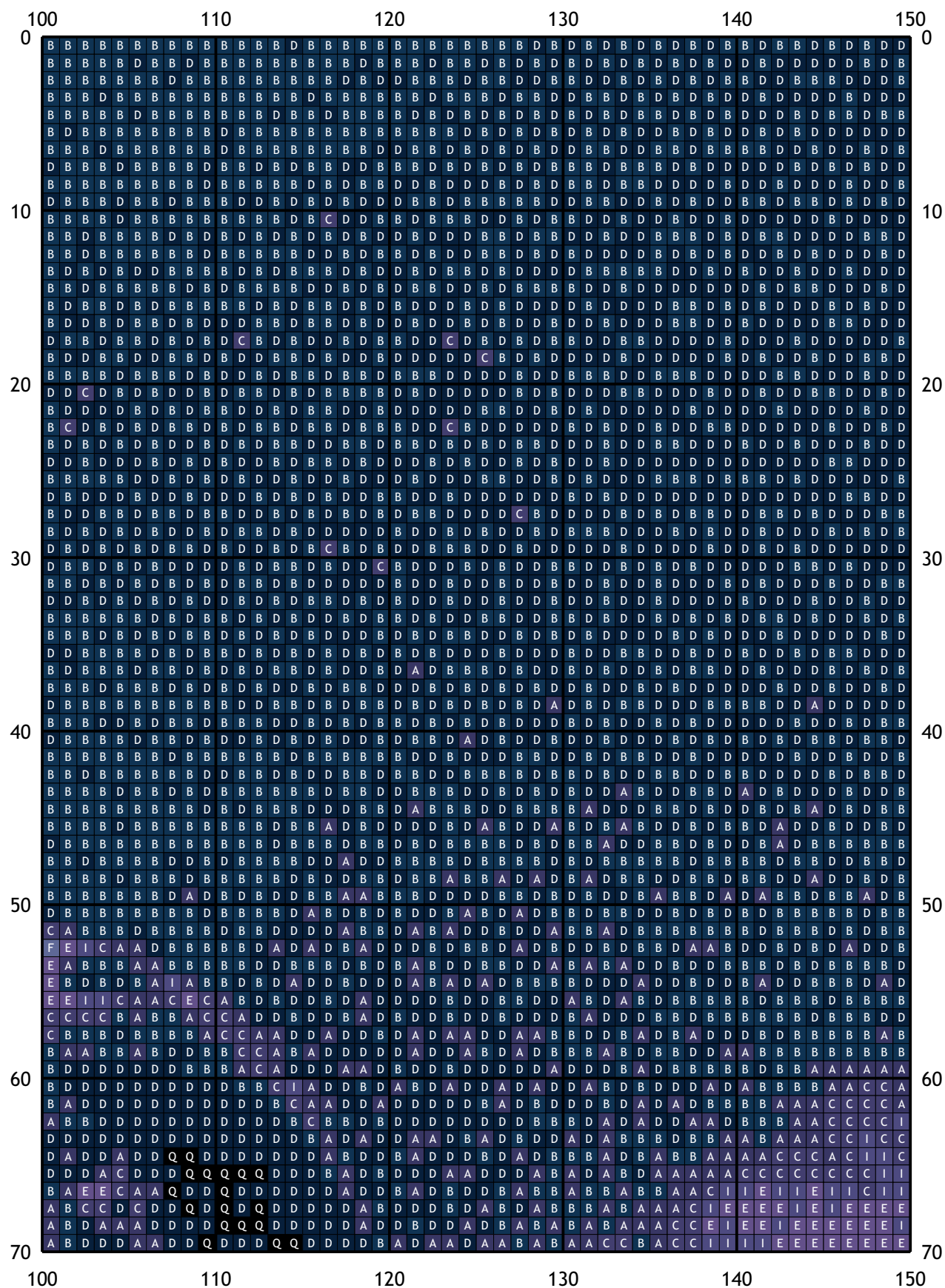
<b>A</b>	791 - cornflower blue - vy dk (2907)
<b>D</b>	823 - navy blue - dk (4413)
<b>G</b>	414 - steel gray - dk (1054)
<b>J</b>	155 - md dk blue violet (2073)
<b>M</b>	415 - pearl gray (1135)
<b>P</b>	225 - shell pink - ul vy lt (41)
<b>S</b>	Ecru - Ecru (1)

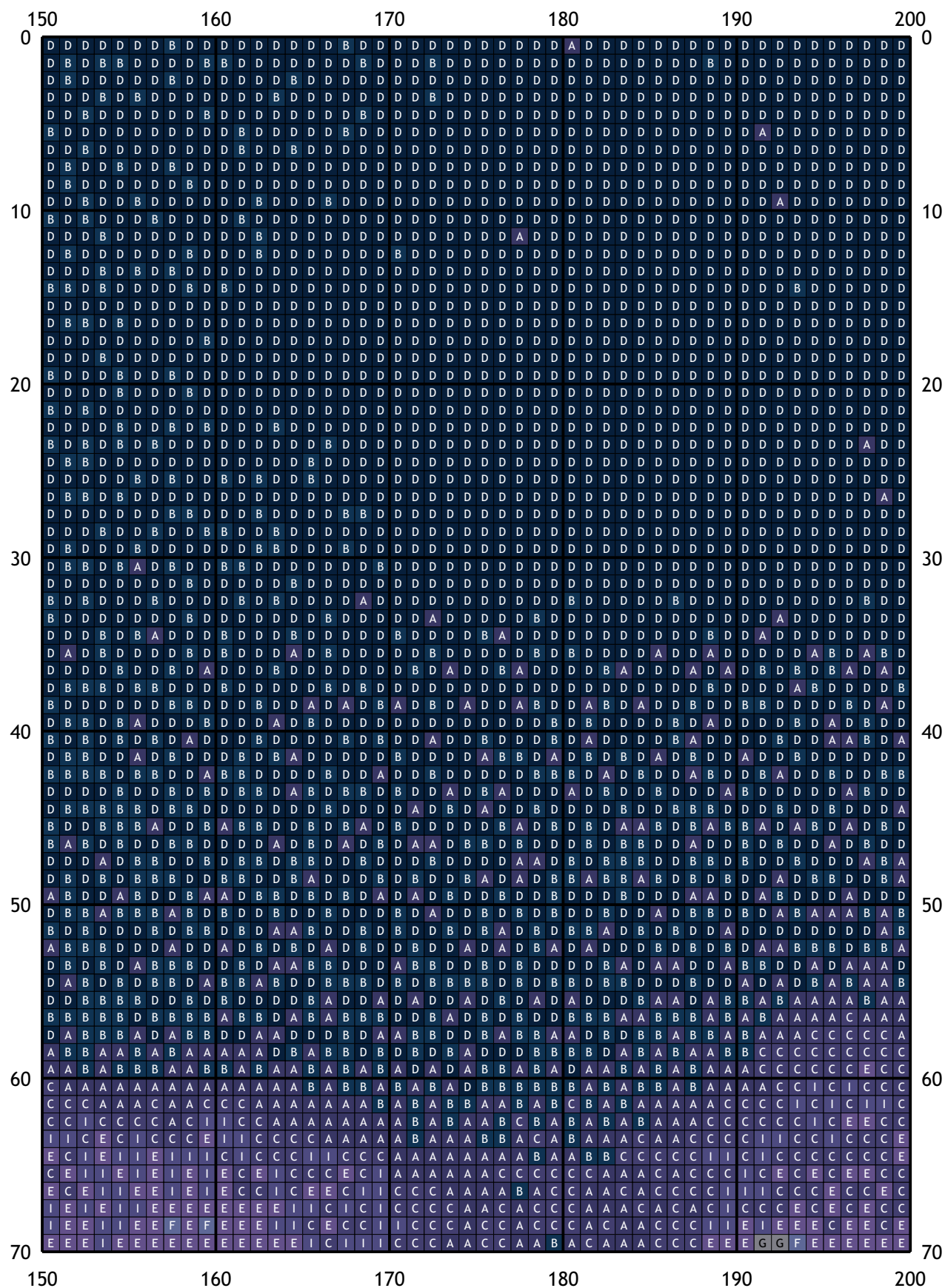
<b>B</b>	336 - navy blue (4741)
<b>E</b>	333 - blue violet - vy dk (2582)
<b>H</b>	318 - steel gray - lt (436)
<b>K</b>	794 - cornflower blue - lt (1350)
<b>N</b>	793 - cornflower blue - md (2139)
<b>Q</b>	310 - black (66)

<b>C</b>	158 - md vy dk cornflower blue (3548)
<b>F</b>	161 - gray blue (1023)
<b>I</b>	792 - cornflower blue - dk (723)
<b>L</b>	340 - blue violet - md (1500)
<b>O</b>	169 - lt pewter (263)
<b>R</b>	211 - lavender - lt (5)



The image displays a 100x100 grid of colored squares, representing a 100-day forecast. The grid is color-coded by day of the week: red for Monday, orange for Tuesday, yellow for Wednesday, green for Thursday, blue for Friday, purple for Saturday, and pink for Sunday. The grid shows a repeating pattern of colors every 7 days, with the last row (row 99) showing a partial week ending on a Friday. The grid is labeled with row and column indices from 0 to 99.







100



100	110	120	130	140	150	
70	E A D D A D D D Q Q Q Q Q Q Q Q D D D D D D D D D D A D D B A A A A C A A A C C C I C I E E E E E E E E E E					70
	D C D A D A D D D Q Q Q Q Q Q Q D D D D B A D A A B D A B A B A B C A C A C C C C C I I I E E E E E E E E E E					
	Q D E C D D D D Q Q Q Q Q Q Q Q D D D D B B A D B A D A D A A B C A C A C C C C C C I C E E E E E E E E E E					
	C D D D D D D D Q Q Q Q Q Q Q Q D D D A A B B A A B B A B A C A A A A C A C I C I I I I E E E E E E E E E E					
	E I B D A D D D D D D D D D Q D D D B B D A B B B A A A A A C C C C C C C C I I I E E E E E E E E E E					
	C C C A D D A A D A D D D D D Q D D D A A B A A A B A A A B A B C A C C C I C I C E E E E E E E E E E					
	A A C C C A C A A A A B A D D D Q D D B B A A A A A C C A A A A A A C A C I I C I I I E E E E E E E E E E					
	B A C C C C C E C A A A A D D A D D B A A A C C C C C C C C C A A A C C C C C E E E I I I E E E E E E E E E E					
	C C I E E C C E E E E C C A C A B B A C A C C C C E I C I C C C A A A C C C I C I I I E E E E E E E E E E					
	C C E I E E E E G G E I C C C A A A C A A C C C I I C E I E I I C C A C A C C C C I C I I I E E E E E E F					
80	A A C E E E E N H H O F F E C C C C C E I E C I I I I E I E I E I I I C A C C C I C I I I E E E E E F F G					80
	A A C E F F O L L L J J G E E E C C I E E E E E E E E E I E I E I C I C C C I C I I E E E E F O J					
	A B C E F G H L M M L L H G G E F E E E E F F G F F E E E E E E E E E I I I I I C C I I I E E E F N J J J					
	A A C E G G L L M M M M L H H H O O F F O O O O O F E E E E E E E E E I I I I C I I I E E E F G H J J J					
	C C C E G H L M M M M L L L K K J O O O O J J O G N F F F E F F E I E C C E E E E F G O J J J J					
	C B A C G J L L L L M L M M L L K J J J J J J O J N O F F F F F F F N G F F F I E C E E F N J H J J J J					
	C C B I G L L L L M M M L M L M L L K K J J J J J O N N G N F N F O L L L J G F E C E E E E G O J J J J J					
	E B A C G L L L L M L M L L L L L K J H J J J J N J J O O G N N O L L K G I C C C C E F N O O N O J J J					
	E B D C N K L M L L L L L L L K J J J H J J O O O J J N N N N O K L L O E C C C A C I N N N N N G J J J					
90	E A D A F K L L L L K K K J J J J J J J O N F O N N O N J J N J K L J F I E C A A C E G N N N J J J J					90
	E A D D E J K L L L K J J J J J J J O G O N F O N N N J J N J J J J F I A E I A A A A I F F N G O J J J					
	E A A D E J J J J J J J J O O G N O G G G F O N N N N N J N O J J O F E C C E E I A A A I F F N N G N O					
	E A D D E O J O G F E F N O N F G F O O F N N N N O J N J J N N E I C E E E E E I A A A E F F F G N O					
	E A A D C G O O G E I C C E E F F E G F F F N N N N N J J N E I I E E E E E F E A A C C E E F N N N					
	E A D A C E G O O E E C A C E F F F G F F F O N N G N N O J N F E I I E E E E F G E C A C C I E F F F N					
	C A A A C C F O O G E C C C E E E F G F O O J N N N N J J G E E I E E E A G G E E A A A C E E F F F					
	I A C E C C E F O O E E C C C E E E G E G H H J J N N N N N F E E E E E A A G G E I A A A E E E F F E					
	I A A E E C E E G O F E C C C C E E G H H M J J N J J N N F E E E I I C D A E G E E E G J N E E E F G					
	I C B F F C C E F O G E C C C E E E G G H H J J J J J J G F E F F E C A A C G G N J L L L G E I C E F					
	C C C G L E C C G O G E C C C E E E G G H G L L M L L L J G G G E E E A A F J J L J J J J N E E E C C E					
100	A C I O M O C E N J O E E E E E E O G M J L L L L J J O G E I I E G J L J J J J G N G F E E E E E E I					100
	C C I H L H C E O J G E E E O E E E G H L L L L J O O N E E F H J L L N N G F E E E E E E E E E E E E					
	C C E J L H C G J J O O O O O O O E H H J L L J J J G F F N J L L J N N N F E I A I I E E E E E E E E					
	C E E J L O E H J J H O H O E E O O H H J J J J G O J L L L L J J N G E E C A A A A C I I I E E E E E					
	C E G L H O O L L L H H O H O E G G N N N K L L L L L L N N N G E E A A B A A A A A C G G E E E E					
	C C O H L O L M M L L H O O E E E E G F F N J L L L L L L L N N N G E C A B D D A B A A C C E N N G F E					
	C E O J L L M M M L H H E E E E C F J L L L L L L K N G E E C A A B A A B A A A A E E E G H N O G					
	C E O K L L M L L L H H O H E E E E G L L M L L L L J G F E C A A A B A D A A A C E E E C C E N L J N					
	C E H L L M L L M L H J O E E E O L L L L L L J J N F E I A A B B B A A A A C E E E E C A A A G N J N					
110	E H M L M L L M M L K O E H H M L L L L K J J G E I C A B A A A A B A C C E E E E E E E A A E N J H					110
	E H M M L M M M L L L K N L M M L L L J J N F E E E C C A A A A A A C E E E E E E E I I E E C A E N N					
	O H L L L L L L L L L L M L M L L L K J J G N F E E E E E I I C A A C C C E E E E C C E E E E C C G G					
	K L L L L L L L L J L M L M L M L H G G G E E E E E E E E E C E C E E E E E C A C C C E I E E E E C C E					
	K L L L L J M J J J J J J L J J K G G G E E E G E E E E E E E E E E E E C C C A C C E E I E E E G E C C					
	K H L L M L M L M J J H N N N N G G G E G E E E G G G E E E E G G E G E C C A A A C C C E E E E G E C					
	H K H L J L L M J J H N G G G G G G G G G G G G G G G G G G E C C A C C C C E E E E G E G E					
	J J J K J J M J J J H N N N G G H N G G G N H H H H G H H N G E E E C C A A A C C E E E E F E G G G E					
	O J J J L J H H H H G N G J J H H H H G J H H J H H J H H H G E G E E E C C C E C E E E G G G E G					
	J H J L L H G G G G H H J H H H J J J J J J J J H G H G G E E C C C C E E E E E G G G E					
	O J H H H O E H H H M M M L M J M L M M M J J J H H H H G E E E E C E E E E E E G H H G					
120	J J H J J J H H H H M J M M M L M M M M J M L M M L L J M J J J J H G G E E E E E E E E G N J J N					120
	O J H J J J J J H H M M M J M M L L L M M M L M L M J J J J J J N G G G E E E E E G G N J J J					
	O O O J H H J J H H J J M M J J M L M M M M M M M L L J J J J J J N G G N G G G N N N G N N J J					
	O O J O H J H J J M M J J M L M J M M M M M M M M L M J J J J H N N J H G N H G N N J N J J K J J					
	N G O O H H J J J J J J M M M L L M M L L M M M M M M L J J J J H N N J H N N H N N J N K N N K J J					
	G N G N H N H H H J J J J M L M M L L M L M L M L J J J N H N J N N N H N N J N N N N J N J K					
	N N N G H N N J J H J J J J J M L J M L M M M J L J J N N H N J N H N H J N N N N K N N N K N J					
	G G N O N N N H H J N H J J J J L J L L L J J J J J J H N N N N N N J N N N N N N N N N N K N					
	N N N N J N N J J J J J H J J J J J J J J H J J H N J N N N G G N N N N G N N N N G N N N F N N N					
	N N J N J N H N H J J N H N H J J J J J J J J H J J H N J N N N G G N N N N G N N N N F F F E N E F N F N					
130	J J J N N H N J H N J N H N N H N H N G G N G G G G N G G G N N N N F N G G G N E E E E E E E E E E E E					130
	N J J J J N J N N J J N N N N N N N G G G G G G E G N E G G G N F N N G G F N E N E E E E E E E E E E					
	J J J J N J N J N N J N N G G G G G G G E G E G E G E E E N N E N G E F N F N E E E E E E E E E E					
	L M J J J J N H N N N G N G F F F G E E E E G F E E E E G N E G F E N E N E E E E E E E E E E E E E					
	M L L J J J N H N G G G F F F N F G F F E E E G F G E G G G E G G E G E E E F N E E E E E E E E E E E E					
	L M M L J J H N N G G G G F F F G F F G E E F E G E E E E G E					
	M J J M L J J J N G G G E G F G G F F G E F G N F F F E N F E G E E E E E E E E E E E E E E E E E E E					
	J J J J J L J J H G G G G F G G N N F N F G N N F N E					
	N N N N J H J J J J J H N N G G G N N N G G N N N N G F N N N N F E G G E E E E E E E E E E E E E E E E					
140	G G N N N H N N N H N J N N G N G N F N N N E E E F E E E E E E E E					140
100	110	120	130	140	150	

200

