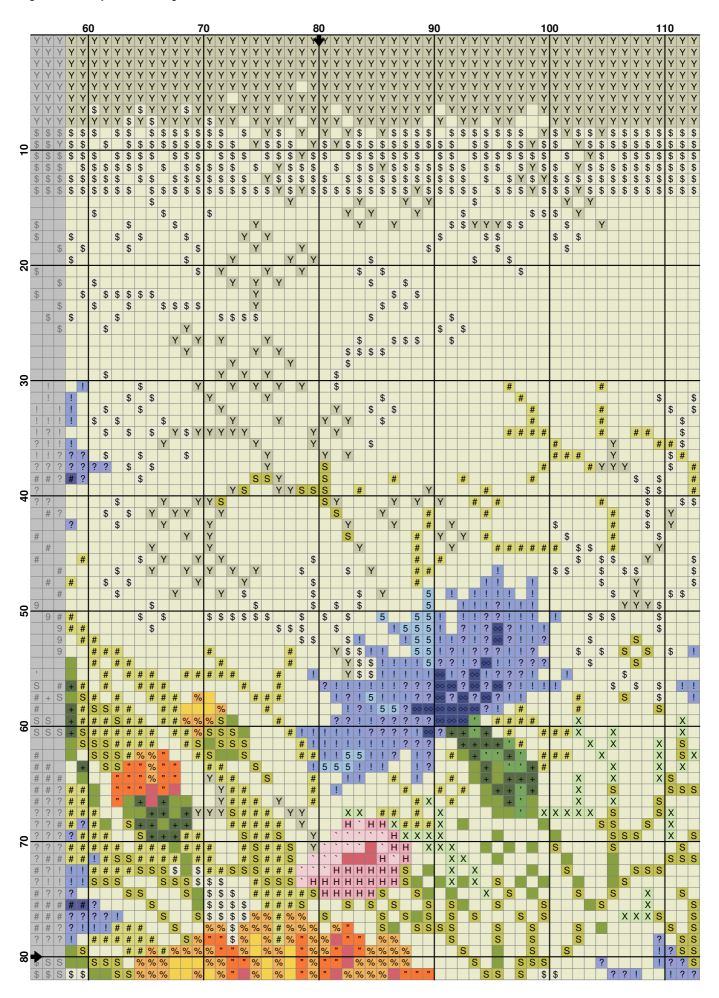
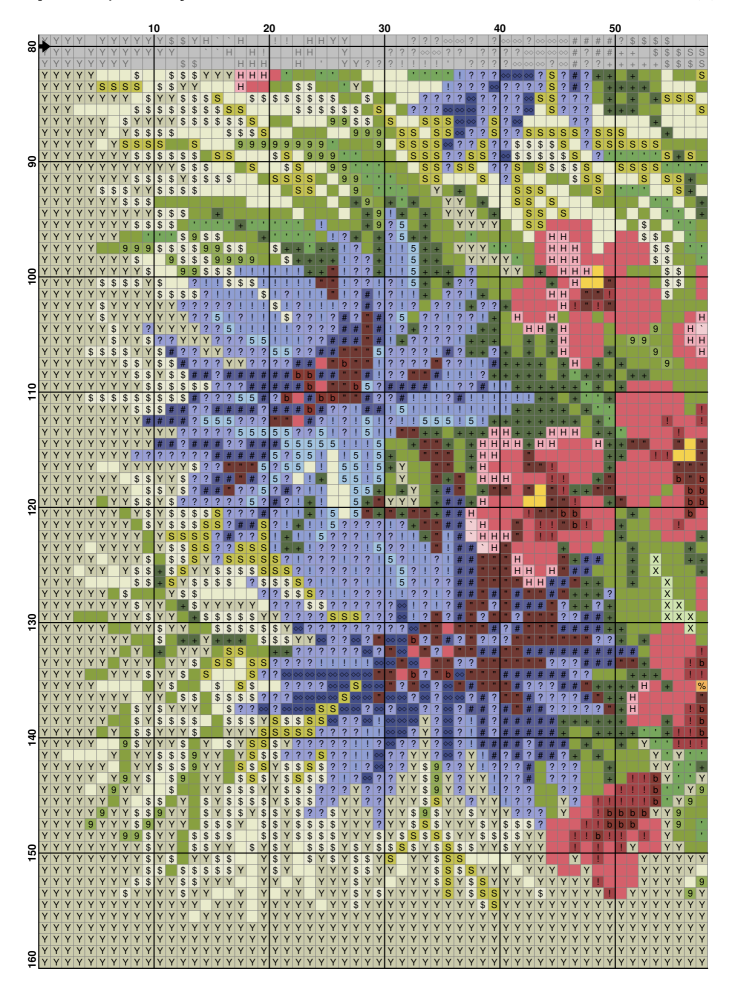


(4)



(5)

	11	0								12	20									13	0									14	10								15	50							1	60
	Y	Y	Y	Y	Y	Y Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y Y	Y	Y	Y Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y Y Y Y	Y	Ϋ́Υ	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Υ'	YY	′ Y ⁄ Y	Y
	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Ÿ	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	YY	Y	Υ	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	YY	′ Y	Y
	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y Y Y Y	' Y	' Y	Y	Y	Y	Υ Υ	Y	Y	Y	Y	Y '	Y Y Y Y	' Y	Y
	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Υ	Y Y V V	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Υ ,	Y Y V V	′ Y ⁄ V	Y
	Y	Υ	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	İ	Y	Y	Y	Υ	YY	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Ϋ́	YY	′ Y	Y
0	\$ \$	\$	\$	\$	\$	\$ \$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$ \$	\$ \$	\$	\$ \$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	-	\$ \$ \$ \$	\$		\$	\$	\$	\$	\$	Y	Y	Y	Υ ' Υ '	Y Y Y Y	′ Y ⁄ Y	Y
10	\$ 6	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$		\$	\$	\$		Φ	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	Y	Y	Y	Y	YY	′ Y	Y
	\$ \$	\$	\$	\$	\$	\$ \$	\$	\$ \$	\$	\$	\$ \$	\$	\$	\$	\$ \$	\$	\$	\$ \$	\$	\$	\$ \$	\$	\$ \$	\$	\$	\$	\$ \$	\$	\$ \$	\$	\$ \$	\$	\$	\$ \$	\$	\$	\$	\$	\$	\$ \$	\$	Y	Y	Y	Y Y	Y Y	' Y	Y
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$		\$	\$	\$	\$	\$		\$		\$	\$	\$ \$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	Y	Y	Y	Υ ,	Y Y Y Y	′ Y ⁄ Y	Y
																					_		_	Ψ						_				.,	İ	\$	\$	\$	\$	\$	\$	Y	Y	Y	Y	ΥΥ	′ Y	Y
																							\$			\$	\$	\$			\$		+	Y	+	\$	\$	\$ Y	\$	Υ \$	\$	Y	Y	\$	Y '	Y Y Y Y	' Y	Y
														\$	\$	\$			\$	_				\$			\$			\$	\$	\$		Υ	F	\$	Y \$	\$ V	Y \$	\$	\$	Υ	Y	Y	γ,	Y Y V V	′ Y ⁄ V	Y
20												\$		Ψ	\$	Ψ		\$			\$			Ψ			\$	\$					Υ	Y		\$	\$	\$	\$	\$		Υ	Y	Y	Y	YY	′ <u>Y</u>	Y
											\$			\$			\$	\$	+	-				\$		\$	\$	\$			\$	\$	+	Y Y	+	\$ \$	\$	Y	\$ Y	\$ Y	\$	Y	Υ	Y	Y '	Y Y Y Y	' Y ' Y	Y
													\$	\$	\$				\$	\$	\$		\$	\$	\$				\$			\$ Y		_	Y	\$	Y \$	Y \$	Υ	\$	\$ Y	Y	Y	V	Υ `	YY	′ Y ⁄ ∨	Y
														Ψ										Ψ		\$			Ψ	\$		Υ		Υ	Ľ			\$	\$	Ė		Ė	Y	Y	Ϋ́	YY	′ Y	Y
												\$			\$					\$ \$		\$				\$	\$	\$	\$	\$ \$		Y	Υ		+	\$	\$	\$	\$		\$	Y	Υ	Y	Y	Y Y Y Y	′ Y ′ Y	Y
					\$	Ф	\$	\$						\$ 5	\$	\$		5	5	\$	\$	\$	\$	\$	\$						\$	\$	Υ		F	\$	\$	\$	\$	\$	\$	Υ	Y	V	Y	Y	′ Y	Y
30				\$	Ψ	Ψ						5		5	5	\$	\$	5	5	Ϋ́	Y	Υ	\$										Υ		t	\$	\$	\$	\$	\$	\$	Υ	Y	Y	Y	YY	′ Y	Y
	\$		\$								5	5	5	5	5	5	Y Y	!!	Y Y	Y !	Υ !	\$ Y	\$ Y	\$	\$								+	Υ	+	\$	\$	\$ Y	\$	\$	\$	Y	Y	Y	Y '	Y Y Y Y	' Y ' Y	Y
		\$								\$	5	5	5	5	5	5	5	! X	! Y	!							5							5	5				Y	\$	Υ	\$	\$	Y	Y '	Y Y V V	′ Y ⁄ V	Y
		\$								Ψ	\$	\$	\$	5	5	!		\$	Х	Ϋ́							5	5					5	5					Ė	Y		\$	Υ	\$	Ϋ́	YY	′ Y	Y
	\$ \$	#	#				\$					\$	5	5	!			\$	X	Υ X	Y						!	! \$	\$	\$			5	5 5	5	\$	Υ				\$	\$	\$	\$	\$ '	5 YYY	' Y	Y
			#	\$	\$	\$	\$	\$			\$	\$							X	Y X	Y X	Y					\$	\$	Y	\$ Y					+	\$	\$	Υ			\$	Υ	Y		-	\$ Y \$ Y	′ Y ⁄ Y	Y
40		_	\$	Ψ	Ψ	Ψ	Ψ	Ψ								•			\$	X	Х	X					Ψ	Y	Y				!			\$!	\$	•	\$	\$	Y	Y	Y	Y	YY	′ Y	Y
	Y			\$												\$				П	X	Χ								Y !	Υ		!	!	?		!	\$ \$	\$!	\$ \$	Y	Y	Y	Y	Y '	Y Y Y Y	' Y	Y
				\$				\$				\$	\$	\$		\$	-	Υ	\$	\$	\$	Χ				!	!	1	_	?	!	!	!	?	?	1	!	1	\$	\$	\$? Y	Y	Y \$	\$ ` Y	Y Y S Y	′ Y ⁄ Y	Y
			\$		Φ.	Φ	\$					_	\$	Ť			Υ	Υ		\$			X		_			?	!	?	?	!	!	?!	!	!	?	!	!	!	\$	Y	Y	Y	\$ `	YY	′ Y	Y
			\$	\$	\$	Ф								5			T	Υ	Υ		Υ	Υ	\$!	•	!	!	!	?	?	?	!	? ?	?	?	?	?	!	!	!	Y	Y	Y	Υ,	YY	′ Y	Y
0	\$	\$					5		5	!	5		5	5 5	5	5			+		\$		\$ \$!	!	?	?	?	?	#	#	# # !	!	! S	! Y	! Y	!	?	?	?	?	? Y	Y '	Y Y Y	Y	Y
5				_			5	5	5 5	5	5 5	5	5	5 5	5	!	5	5	5				\$!	?	\$	\$	\$	Ф		\$		\$ \$ S		S	Y	Y \$	\$ \$	\$ \$	Y	Y	Y	Y	Y :	\$ Y	/ Y / Y	Y
					!			!	!	!	5	5	!	!	5	5		5	!	!			\$	\$	\$	\$	\$		Ψ		\$	\$		\$ S			\$	\$		\$	\$	Υ	Υ	\$	`	ΥY	/ Y	Υ
	\$!	!	!	?	!	!	!	!	5	!	!	?	!	!!	?	!!	!									\$	\$				\$	\$ \$	S	S	\$		\$	\$	\$	Y \$	\$	\$	Υ '	YY	/ Y Y	Y
		1	_	_	!	!	?	?	! ?	?	!	?	?	?	?	?	!	1			!	?	!	!	?	_	-			\$?	?	\$	\$		S		\$	\$	\$	\$	Υ	Υ	Y	Υ .	YY	′ Y ⁄ ∨	Y
			!	!	!	?	?	?	?	?		!				Ì			?	?		⋄	?	!	?	!	!		?	?	?	?	\$	\$ \$ \$ \$ \$ \$	\$	S		\$		\$	Υ	Υ	Υ	Υ	\$ `	YY	′ Y	Y
09		Χ			!	!	!					٠	,			?	?	?	?	?	?	?	∞ ?	? ⇔	?	?	#	?	?	?	?	?	_	\$ \$ \$?			\$	\$	\$	\$ \$	\$ Y	\$ Y	\$ Y	\$ Y	Y '	Y Y Y Y	/ Y	Y
9		X S			Х						S	,	,				?	?	?	?	?		?	◇◇	?	#	#	#	?	?	?	#	# ?	? ?	\$?	?	\$	Y Y	Y	Y	Y	Y	Y '	YY	′ Y	Y
		S	Χ	X		0			Χ	V	S	•			?	?	2			?	?	?	?	◇ ◇	⇔	#	"	#	#	#	- 0	?	?	? ?	#	#	\$	Y	Y	Y	Y	Y	\$	Y	Y	YY	' Y	Υ
	S				S	S				X			S	Χ		?	!	?	?	≫	<i>?</i> ◊◊	\Leftrightarrow	\Leftrightarrow	\Leftrightarrow	"	#		#	#	#	?	#	#	# # # #	#	#	\$ \$	Y	Y	Υ Υ	\$	Y	\$ \$	Y	Y '	Y Y Y \$	Y	Y
	S	S	S	S		Χ	Х			S			S		Х	X	X		X	X						+	+	\$	#	#	" Y	Υ	# Y	" # Y \$?	? Y	? Y	?	Y	Y	Y	\$ Y	\$	Y	Y '	Y Y \$ Y	′ Y ⁄ Y	Y
	X			S S				S	S	S				S S	v	X	Χ	Χ							+	•	+	\$	\$	#	#	Y	_	\$ \$	S		\$	\$	Y	Y	Υ	Υ		Υ	\$ `	YY	' Y	Y
20	X	_	S	5						5	S			5	X					S				+		+	+	S	\$	\$ \$	\$ \$		\$	\$ S		_	\$	S	\$ \$	\$ Y	Y	Y	\$		\$ \	Y Y \$ Y	′ Y	Y
7	S	S	S						S			S	S				S	S	S					+	+	+		S	S S		\$	\$	\$	\$ \$	\$	Y \$	S	\$	Y	Υ	Y \$	Υ	\$ Y	Y	Y ,	Y Y Y Y	′ Y ⁄ Y	Y
				S	S	S				S S			S	0	S S	S		S S	0	0	0		Χ	į	+	+	•		S	S S	Í	\$	\$	\$	\$	\$ S S S	S	\$ Y	\$	\$	Υ	Υ	Y	Υ	V .	YY	′ Y	Y
		S					S	S		S			3	S	S		S	J			3		X		+				S	S		S		\$		S	S		\$	\$ \$	Y	\$ \$		Υ	Υ '	YY	′ Y	Y
			S		?				S		S		S	S S	S		S S			X X	X	X						S	S	S	S	S S	S	١,	S	S	1	\$	\$	\$	\$	\$	Y	Y	Y '	Y Y Y Y	' Y ' Y	Y
	S		S	S ?	?	?	?			?				S			S	X		Х			`	`	S S				S	S	S			\$ \$ S S			S \$	S \$	\$ Y	Y \$	Y \$	Y \$	\$	\$ Y	Y	YY	/ Y / Y	Y
80	3		S	?	?	!	?		?	?				J	?	?	^	^	^		`	`	`	Н	Н						S	S	S	S \$	\$	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	\$	\$	\$	\$ 3	\$ \$	_	Υ
~	!	?	S ?	?	?	5	?	?	?	?	?			#	?	#	?			`	`	H		Н	Н	!						S S	S	\$ \$ S \$	\$	\$	\$	Y	Y	Υ	Y \$	\$	\$ Y	\$	Y '	Y Y Y Y	/ Y / Y	Y





110	120	130	140 	150 \$ Y Y Y Y Y \$ \$	160 \$ \$ \$ \$ Y Y
8 ? ? ? ! ! ? ! ! ? ! ! ? ! ! ? ! ! ? ! ! ? ! ! ? ! ! ? ! ! ? # #	? ? ? # ? # ? # ? # ? # ? # ? # ? # ? ? . <td>' H H H H ! ' H H H H ! ' H H H H ! ' H H H H ! ' H H H H ! ' H H H I ! ' H H I ! ' H H I ! ' H H I ! ' H H I !</td> <td> S S S S S S S S S S</td> <td>\$ \$ \$ Y Y Y \$ \$ \$ Y Y Y \$ \$ \$ Y Y Y Y Y</td> <td>\$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</td>	' H H H H ! ' H H H H ! ' H H H H ! ' H H H H ! ' H H H H ! ' H H H I ! ' H H I ! ' H H I ! ' H H I ! ' H H I !	S S S S S S S S S S	\$ \$ \$ Y Y Y \$ \$ \$ Y Y Y \$ \$ \$ Y Y Y Y Y	\$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
9 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	? # # # # ? ? # # ? # # # # ? ? " # # . # # # ? " # # # ? ? ? ? " # # # # # ? ? ? ? # # # ? ? ? ? # # #	S H !!! S S S S S S S S S S S S S S S S S S	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	! b b ! ! Y Y Y S ! ! Y X S ! S ! S ! S ! S ! S ! S ! S ! S ! S	\$ Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
! ! ∞ ∞ ° ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞	# # # # # # # S " # # # # # S + + + " + " + " 1 " " " + + " 1 " " " + + " 1 "	S S S S b b b S ! b " ! b " ! ! ! ! ! ! ! ! ! b b b ! " b ! b		Y Y Y	\$ Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
? 5 5 !	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	% % ' Y Y	Y Y Y !!! + Y Y b b	Y S Y Y Y Y Y S Y S Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	\$ Y Y Y Y Y Y \$\\ \$ Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
0 ' + + + + + + + + + + + + + + + + + +	" + + + + + + + Y " + + + " + Y " + + + " + + " " * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Y ' ' ' + + + ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	Y Y Y + + + + + + + + + + + + + + + + +		Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
' + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		"	" " " " " " + + + " " " " " " " " " " "	Y	\$ Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
+ Y " " + " % + " " " " " " "	% % % % % % % % "		% % " " " " " " " " " " " " " " " " " "	% % % + Y Y	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
	% %	% 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 6	%	% % % +	\$ Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
# " " " " " " % % \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		" " " " " b " b " " " b " b " " " " b	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	" " " " " " " Y Y S	\$ \$ Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
04	"	" % % %	5 % " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" " " " + + + S Y " " " " " + Y Y S " " " " " " " Y	Y
			" % " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" Y Y Y \$ Y Y Y Y Y Y Y X " " Y Y Y S Y Y Y Y Y S Y Y Y Y Y Y Y Y	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
Y Y Y Y Y Y S Y Y Y S S Y Y Y S S Y Y Y S S Y Y Y S S Y Y Y S S Y Y	Y \$ Y Y Y % % W Y Y Y \$ \$ Y Y Y \$ \$ Y Y Y \$ \$ Y Y Y \$ \$ Y Y Y \$ \$ Y Y Y Y \$ \$ Y		" + + + Y ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	+ +	7
00 	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y		Y Y Y Y Y Y Y Y Y	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y

Page 7 Подушка "Мавританский газон"

Pattern Name: Подушка "Мавританский газон"

Fabric: Aida 14, Белая

160w X 160h Stitches

Size: 14 Count, 29.03w X 29.03h cm

Floss Used for Full Stitches:

Symbol	Strands	Type	Number	Color
#	3	DMC	165	Moss Green-VY LT
?	3	DMC	340	Blue Violet-MD
	3	DMC	470	Avocado Green-LT
9	3	DMC	471	Avocado Green-VY LT
Y	3	DMC	644	Beige Gray-MD
	3	DMC	725	Topaz
	3	DMC	746	Off White
X	3	DMC	772	Yellow Green-VY LT
	2	DMC	814	Garnet-DK
b	3	DMC	815	Garnet-MD
	3	DMC	963	Dusty Rose-UL VY LT
"	3	DMC	970	Pumpkin-LT
•	3	DMC	988	Forest Green-MD
f	3	DMC	3078	Golden Yellow-VY LT
5	3	DMC	3325	Baby Blue-LT
+	3	DMC	3362	Pine Green-DK
H	3	DMC	3716	Dusty Rose-VY LT
S	3	DMC	3819	Moss Green-LT
	3	DMC	3832	Raspberry-MD
%	3	DMC	3854	Autumn Gold-MD
\$	3	DMC	Ecru	Ecru
!	1	DMC	3325	Baby Blue-LT
	1	DMC	340	Blue Violet-MD
#	2	DMC	3746	Blue Violet-DK
Т	1	DMC	796	Royal Blue-DK
00	1	DMC	3746	Blue Violet-DK
	2	DMC	796	Royal Blue-DK
	1	DMC	3832	Raspberry-MD
	1	DMC	815	Garnet-MD

Notes:

Работа выглядит красиво, если верхние стежки крестиков наклонены в одну сторону. Избегайте узелков. В начале работы нить закрепляйте с помощью нескольких стежков, которые впоследствии будут закрыты вышивкой. В дальнейшем для закрепления прячьте концы ниток под стежками изнанки.

Готовую вышивку прогладьте с изнанки.

Дополнить подушку можно шнуром, кистями, каймой, бахромой по своему усмотрению.

Page 8 Подушка "Мавританский газон"

Usage Summary

Strands Per Skein: 6
Skein Length: 795.0 cm

Type	Number	Full	Half	Quarter	Petite	Back (cm)	Str(cm)	Spec (cm)	French	Bead	Skein Est.
DMC	165	408	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	340	1471	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	470	1335	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	471	178	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	644	5286	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	4.000
DMC	725	529	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	746	5395	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	4.000
DMC	772	232	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	814	483	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	815	162	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	963	65	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	970	843	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	988	370	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	3078	40	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	3325	315	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	3362	994	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	3716	209	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	3819	772	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	3832	892	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	3854	809	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	Ecru	2627	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	2.000
_ DMC	3325	902	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	340										
■ DMC	3746	647	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	796										
DMC	3746	367	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
DMC	796										
DMC	3832	269	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	1.000
■ DMC	815										