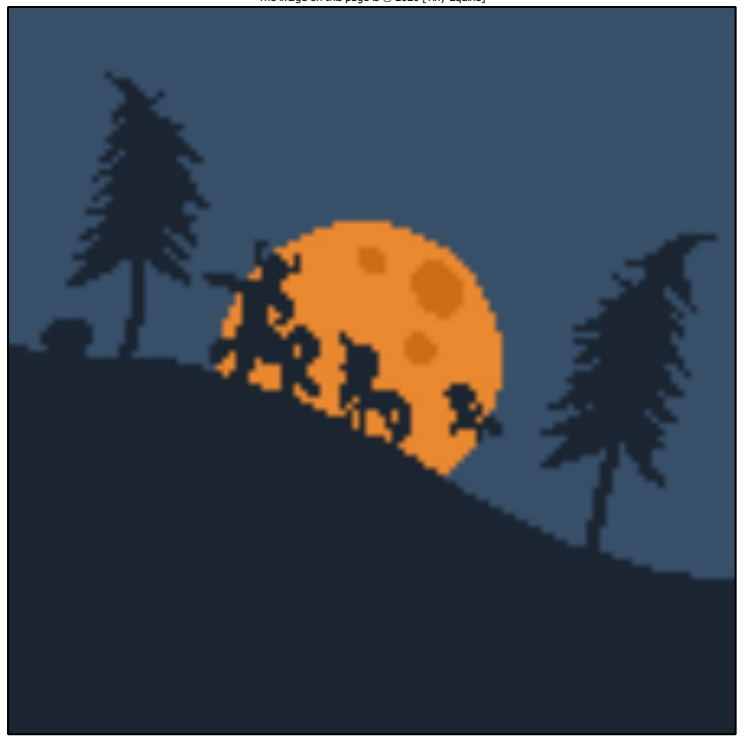
Converted to Cross Stitch by Sews
Commissioned in May of 2020
Colors may be shit because this is CSTITCH, use your own eyes.
The image on this page is © 2020 [Tiny Equine]





1	8	15	22	29	36	43	50	57	64	71
2	9	16	23	30	37	44	51	58	65	72
3	10	17	24	31	38	45	52	59	66	73
4	11	18	25	32	39	46	53	60	67	74
5	12	19	26	33	40	47	54	61	68	75
6	13	20	27	34	41	48	55	62	69	76
7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77

The pattern uses 4 colors and is 112 squares wide by 112 squares high.

All codes are for DMC floss.

	Count	Code	Name
	6109	939	Navy Blue Very Dark
	5576	3750	Antique Blue Very Dk
A	85	921	Copper
Δ	774	721	Orange Spice Med

	0		5	i		10)
0							
5							
10							
15							

	0		5			10)
20							
25							
30							

	0	 	 5			10	
35							
40							
45							

	0		5			10)
50							
55							
60							

	0			5	į		10	
65								
70								
70								
75								
73								
00								
80		1						

	0	 	5	<u> </u>		10	1
80							
85							
90							
95							

	0		5	5		10	
100							
105							
110							
112							

		15	5		20	
0						
5						
10						
15.						

		15	<u>.</u>		20)	
20							
25							
30.							

		15	_		20) =	
35							
40							
45							

		15	<u> </u>		20	<u></u>	
50							
55							
60							
00							

			15			20	<u> </u>	
65,								
70,								
70								
75,								
,5,								
80,								
JU ,	•							

		15			20	1	
80							
85							
03							
90							
30							
ΩF							
در							
90							

		 	15		 	20)	
100								
100								
105								
105								
110								
110								
112,								
114	•				•			

		25	5		30)	
0							
5							
10							
15							

		25			30		
20,							
25,							
30,							

i		25			30		
35							
40,							
45,							

		25	5		30)	
50							
55							
,							Δ
60							

		25			30	1	
80							
85							
,							
90							
,							
95,							
•	 		 	 			 _ _

		25	<u></u>		30	 -	
100							
100							
105							
110							
112							

	35	5		40)		
0							
5,							
10,							
15,							

_	35			40		
-						
20						
-						
-						
-						
-						
25						
-						
30						

	35		 		40				
35									
									Δ
							Δ	Δ	Δ
								Δ	Δ
40									Δ
				Δ					
			Δ	Δ					Δ
								Δ	Δ
								Δ	Δ
45		\triangle							Δ
		\triangle							
	Δ					Δ			
	Δ					Δ	Δ		

	,	35	5	Г	Г	-	40			Г	
	Δ	Δ	Δ					Δ			Δ
50,	Δ	Δ							Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ								Δ	
		Δ									
55,	Δ	Δ				Δ					
	Δ	Δ				Δ	Δ	Δ	Δ		
	Δ				Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
					Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
							Δ	Δ	Δ		
60											
00,											
				L				L		<u> </u>	

,	 35			40	1		
65							
05							
70							
75							
80							

	35	!		40		
80						
85,						
05,						
90,						
95,						

	35			40		
100						
100						
105						
100						
110						
110						
112						

i	45			50)		55
0							
5,							
10							
15,							

r	45			50			55
20							
25							
30							

	45					50					55
							Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
35,				Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
40,		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
45,	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ

Γ	45					50	1			-	55
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
50			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
				Δ	Δ	\triangle	Δ		Δ	Δ	Δ
					Δ	Δ	Δ			Δ	Δ
	\triangle				\triangle	\triangle	Δ	Δ			
	Δ				Δ	Δ	Δ	Δ			
55				Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
33			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ				
			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
				Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
	Δ				Δ	Δ	Δ				
60	Δ	Δ				Δ					
		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			Δ	
•				Δ	Δ	Δ	Δ		Δ		
						Δ	Δ	Δ		Δ	
										Δ	

ı	45			50			55
65,						Δ	
70							
75							
80							

	45			50	1		55
80							
85							
90							
95							

	45			50			55
100							
100							
105							
103							
110							
110							
112							
112							

	55		60)		65	
0							
5							
10							
15							

	55		60	<u> </u>		65	
20							
25							
30							

	55				60	1				65	1
	Δ	Δ	Δ	Δ							
35	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ				
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
		A	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	A			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
40	A			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
				Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ				
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ				
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ				
45	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ

Ī	55				60)				65	
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
50	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	A			A	Δ
		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ					
			Δ	Δ	Δ	Δ					
55			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ				Δ
			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
		Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
60						Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
							Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
								Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ			Δ			Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ		Δ			Δ	Δ	Δ	Δ

	55	I			60)				65	<u> </u>
65	Δ	Δ	Δ					Δ	Δ	Δ	Δ
	Δ	Δ	Δ	Δ				Δ	Δ	Δ	Δ
				Δ			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
						Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
							Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
70									Δ	Δ	Δ
										Δ	Δ
7 5											
80											

	55		60			65	
80							
85							
00							
00							
90							
95							

	<u>5</u> 5		60	<u></u>		65	<u></u>
100							
100							
105							
103							
110							
110							
112							
·							

		70	1		75	i	
0							
5,							
10							
15,							

_		70			75	
_						
-						
20						
-						
25						
30						

_				70	<u>)</u>				75	<u> </u>	
35											
	Δ	Δ									
	Δ	Δ	Δ								
40		Δ	Δ	Δ							
			Δ	Δ	Δ						
			A	Δ	Δ	Δ					
		A	A	A	Δ	Δ					
			A	A	Δ	Δ	Δ				
45			A		Δ	Δ	Δ				
		A	A	A	Δ	Δ	Δ	Δ			
			A	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ			
			Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		

				70	<u> </u>				75	5	
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
50,	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ		
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
55,	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
	Δ	Δ				Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	
60,	Δ						Δ	Δ	Δ		
	\triangle	Δ					Δ	Δ	Δ		
	\triangle	Δ				Δ		Δ	Δ		
	\triangle	Δ	Δ					Δ			
	Δ	Δ	Δ				Δ				

				70)			75	<u> </u>	
55	Δ	Δ								
	Δ	Δ		Δ	Δ	Δ				
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ				
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ				
	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ					
70	Δ	Δ	Δ	Δ						
	Δ	Δ	Δ							
	Δ	Δ								
75										
20							 			

i		70	70				75		
80									
85									
05									
90									
50									
95									
,									

		70	<u> </u>		75	<u> </u>	
100							
100							
105							
105							
110							
112							

-		80			85		
0							
5,							
10							
15,							

_		80	<u></u>		85	<u></u>	
20							
-							
25							
30							

80 85									
35									
-									
40									
45									

_	80 85						
50							
55							
60							

	80				 85			
65								
70								
75								
80								

		80)		85		
80							
85,							
,							
90,							
90,							
0.5							
95,							

		80	<u> </u>		 85	<u> </u>	
100							
100							
105							
103							
110							
110							
112							

_	90			95		
0						
5						
10						
15 💂						

90						95	<u> </u>		
_									
-									
20									
25									
30									
30,									

_	90	-		95	_		
35							
-							
40							
-							
-							
-							
45							
-							

	90	_	95						
50									
55 ,									
60									

-	90	_		95	<u> </u>		
65							
-							
70							
_							
_							
75							
_							
80 .							

_	90)		95)		
80							
85							
90							
95							
ا در							

90)	95 						

-	100)		 105		 	110
0							
_							
_							
5.							
10							
15.							

	100)		105			110
20							
25							
30							
30,							

Г	100		 	105	, , [г	<u> </u>	110
35								
40								
45								

1	100)	 	 105	;	 	 110
50							
55,							
60,							

ı	100			105	Γ		110
65							
70							
75							
ยก							

	100 105 110										
80											
_											
_											
-											
85											
-											
-											
_											
_											
90											
_											
95											

	100)		105			110
100,							
105,							
110,							
112							

	110	113		
0				
5				
10				
15				
	П	П		

	110	11
20		
25		
30		
50		
		П

	110	11
35		
40		
45		

ı	110	11
50		
55		
60		
	П	

ı	110	113
65		
70		
75		

	110	11
80		
85		
90		
95		
•		

