DIGITAAL NAAMKAARTJE

Je maakt een transparante laag. Bij mij is die 16 cm op 6 cm. Dit hangt af van de grootte van de naam. Je kan altijd je afbeelding uitbreiden indien deze te klein is (afbeelding, canvasgrootte)

Je kopieert er het vaasje in .(alt indrukken en slepen is de snelste manier) Je zet het vaasje helemaal links. Je noemt het vaasje 1.

Je kopieert het roosje in de afbeelding (die moet wel op een aparte laag staan)

Je roteert het roosje zodat je het mooi in de vaas kan zetten. Daarvoor moet de laag van de vaas boven die van de roos staan. Dan kopieer je nog driemaal de roos en verplaatst ze en roteert ze zodat ze zoals op de printscreen staan het derde roosje zie je op printscreen twee.Dit noem je roosje 0

De eerste in de vaas noem je roosje -3. De volgende noem je roosje -2 en de volgende noem je roosje -1



Printscreen 1

Je typt de eerste letter van je naam. Noem deze laag naar de eerste letter van je naam en cijfer 1 ernaast.

Je zet de tekstlaag om in een pixellaag. Je tikt daarvoor met je rechtermuisknop op de tekstlaag en je tikt op omzetten in pixels.

Je dupliceert de laag van het roosje tweemaal en de tekstlaag eenmaal. De gedupliceerde rozen noem je respectievelijk roosje 1 en roosje 2. De

gedupliceerde tekstlaag noem je naar de letter +cijfer 2. Deze vink je onmiddellijk uit.

Zorg dat er onderaan eerst roosje 0 staat, er boven letter 1 daarboven roosje 1. enzovoort

Sta op letterlaag 1 en gom het grootste deel van die letter weg. Dan trekt je roosje 0 naar het begin van dit stukje letter en roosje 1 naar het einde

van dit stukje letter. Zie printscreen 2. Indien nodig roteer je het roosje. (Ctrl T en als je dicht bij de hoekjes komt zie je een gebogen pijltje daarmee kan je roteren zo veel en zo weinig als je wil. Bevestigen doe je met het vinkje bovenaan in de werkbalk of je gaat naar het verplaatsingmateriaal en beantwoord de vraag in het menuutje dat openrolt.)

201610205	Optimaal	2-maal	4-maa				1
0	50	100	150	200	250	300	350
						60 12 50 m	
200	000	2000	999	1.1	2999	2000	Q.
		2999	991			1999	Q
	8888	A 1. 10					
	10.2						6.6
12 15 15				888			6.6
15	1 mar			888			
				888			
	10 10 10 10						
	8 8 8					and the second se	

Printscreen 2

Dan dupliceer je letter 2 en roosje 2. Je noemt ze respectievelijk letter 3 en roosje 3. Je vinkt ze ook weer onmiddellijk uit. Je zorgt dat alleen letter 2 en roosje 2 aangevinkt zijn. Je gomt terug aan je letter maar wel zodat je een groter stuk overhoudt. En je trekt nu roosje 2 aan het uiteinde van het stukje letter 2 Zie tweede printscreen 3

7 Christine roosje.gif @ 100%	(Origineel)		
Origineel Optimaal 2-maal 4-	maal		•
	200 250	300	350
			00
3		2000	
		000	
		0000	2017
			00 II.
14			00
100% 💌 / sec @ 28,8 Kbps 💌	126 K / GIF	*	

Printscreen 3

С

Zo merk je dat ik steeds een beetje opschuif. Aldus doe je dit tot je naam volledig is

Maar éénmaal dat je een letter volledig hebt, bij mij de "C" vink je deze niet meer uit.. Zo blijft de eerste letter voortdurend zichtbaar. Als de tweede letter volledig gevormd is vink je, bij het vormen van de andere letters, deze niet meer uit En zo verder met iedere volledig gevormde letter . Zodat je dan op het einde werkelijk je naam helemaal ziet staan. Controleer dan eens al je lagen of je geen fouten gemaakt hebt. Zonodig verbeter je ze. Nu kan je de

Daarna kopieer je roosje -3, roosje -2 en roosje -1 en ook het vaasje. Noem de laag van het vaasje, vaasje 2. De andere noem je roosje -3 kopie, roosje -2 kopie en roosje -1 kopie



Dan kopieer je je naam nog twee keer. De eerste noem je naar je naam +75. Je verandert dan ook de laagdekking naar 75. De tweede gekopieerde naam noem je naar je naam +50. Je verlaagt daar de laagdekking naar 50.Nu kan je de lagen van letter 1 en roosje 1 gekoppeld verenigen. Daarna kan je de lagen van letter 2 en roosje 2 gekoppeld verenigen. enz

Dan trek je de laag +75 tot juist onder de laag van roosje kopie -1. Deze lagen mag je gekoppeld verenigen. Dan trek je de laag van je naam +50 onder roosje kopie -2 en ook deze lagen verenig je gekoppeld. Dan trek je roosje -3 tot onder de laag van vaasje 2 en ook deze twee lagen verenig je gekoppeld. Ziehier de printscrenen van mijn lagen. Dan trek je deze laatste drie lagen helemaal boven aan.

Lagen	Kanalen (Paden	•
Norma	al 💽 Dekking: 100% 🔰	
Vergrat	🖸 🍠 🕂 🔒 🛛 Vul: 100% 🗲	
9 1	roosje kopie ~3 + vaasje 2	^
9	Christine 50 + roosje kopie -2	
9	Christine 75 + roosje kopie -1	
	e2 + roosje 27	
	e1 + roosje 26	
	n3 + roosje 25	
	n2 + roosje 24	
r li	n1 + roosje 23	
	i 3a + roosje 22	

Ċ

S

		0.	a		0.	3	3
f f.	6000	roos	je -3 -	+ vaasj	e 1		
	63000	roos	je -2				
	6000	roos	je -1				
	6223	roos	je O				
FIF	10000	C1 +	roosj	1			
f= -	63203	C2 4	roos	e Z			
f lf	8000	3+	roos	e 3			
1-11-	155553	⊂4	+roos;	e 4			
F IT	10000	h 1	t roos	je 5			
	6003	h 2	+ roos	je 6			
	8000	hЗ	+ roos	je 7			
	10000	h 4 ·	+ roos	je 7			
	0003	r1 +	roosj	28			
FIL	ECC C	r2 +	roosj	9			
T IT	10000	r3 +	roosj	a 10			
	10000	i1 +	roosje	11			
	10000	i2 +	roosj	e 12			
	10000	13-	+ roos	je 13			¢
	100020	s1 +	roosi	: 14			-
	posso a	52 +	roosi	e 15			
	0000	H +	roosie	16	C		
1) F=1(F=1	0000	12+	roosie	17		2	
	0000	19 1	roosje	. 19			
r	100000	1a +	roosj	e 20			
	60023	i Za	+ roos	je 21			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10000						

5

C

SZ

. Daarna vink je al je lagen uit uitgenomen de laag roosje-3 met vaasje 1.

Daarna trek je met je afbeelding naar image ready. (Daarvoor tik je op één van de icoontjes onderaan in het lange lange smalle palet links.) In image ready zie je direct het roosje in een kadertje staan. (Zoniet ga je naar Venster tik je dit open en tik je op "Locaties interactief Palet")



Dan tik je het pijltje bovenaan het animatiepalet open En tik je op "Frames maken van lagen.". Nu zie je al je lagen in kadertjes. Door er één voor één op te tikken kun je controleren of image ready zijn werk perfect heeft gedaan.

Zo ja, dan tik je terug op het eerste, en met de shift ingedrukt op het derde kadertje en stel een tijdsvertraging van 0,7 in. Je ziet dan een menuutje uitrollen dan tik je op "anders " in dit menuutje en in het volgende menuutje typ je 0,7+ OK Dan stel je op dezelfde manier een tijdsvertraging van 0, 2 op voor de kadertjes waarin je naam geschreven wordt. En dan stel je voor de laatste drie kadertjes terug een tijdsvertraging van 0,7 in. En daarna sla je de animatie die je gemaakt hebt met "OPTIMAAL OPSLAAN ALS......" op. De extensie is een gif.

Veel succes Christine

