

El efecto mariposa parte 6

Muy muy abajo en el fondo y en lo alto del cielo, estaban viajando por todo lo alto y amplio mas sin embargo nunca se quejaban. El viento, su vehículo lo llevaba y los ayudaba en su camino, algunos volaban en la oscuridad de la noche y otros so a la luz del día.

eeep down below and high up in the sky, they travelled far and wide but never ever made a cry. The wind would be their carrier and help them on their way, some flew into the darkest night and some only in the day.

rnd 40 (G) - empezar en cualquier esquina

en esta rnd subirá y bajará dejando saltando por en medio de algunas rondas. desde la cima estará haciendo cadenetas que le permitirán bajar tanto que podrá llegar a la rnd 33. Empezando en la cima de la rnd 39 (parejas de pv) irá añadiendo en los puntos no trabajados de la rnd 38 (hay 19x2 de estos lugares en cada lado), de ahí irá a la rnd 36 y así hasta llegar finalmente rnd 33. Después de esto subirá de manera similar. Esto se realizará diagonalmente por lo cual se estará brincando varios puntos, así complemente su proceso viendo las fotografías y las instrucciones en video.

**(pv, 2 pvd, 3cad, 2 pvd, pv), FPpv en los siguientes 2 ps, pv en los siguientes 3 ps, mpv en los siguientes 3 ps, mp, 3cad, mp en el 1^{er} BPmp sin trabajar de rnd 38, 4cad, FPmp alrededor de 2^{do} BPmpv de rnd 36, 6cad, mp en cad-esp de la esquina de rnd 33, 6cad, FPmp alrededor de 8^{vo} BPmpv de rnd 36, 4cad, mp en el 5^{to} BPmp sin trabajar de rnd 38, 3cad,*

mp en medio de 5^{to} "pareja de pv", (2pvCL, 1cad, 2pvCL, 1cad, 2pvCL) en el siguiente BPmp sin trabajar de rnd 38, mp en medio de la siguiente pareja de pv, 3cad, FPmp en el siguiente BPmp sin trabajar de rnd 38, 4cad, FPmp alrededor del 19^{vo} BPmpv de rnd 36, 16cad, mpa alrededor de los puntos de las rnds 33/32/30 p.e yendo a través del mino capullo justo antes del ala de mariposa, 16cad, FPmp alrededor del 40^{vo} BPmpv de rnd 36, 4cad, mp en 16^{vo} BPmp sin trabajar de rnd 38, 3cad

mp en medio 16^{va} pareja de pv, (2pvCL, 1cad, 2pvCL, 1cad, 2pvCL) en el siguiente BPmp sin trabajar de la rnd 38, mp en medio de la pareja de pv, 3cad, mp en el siguiente BPmp sin trabajar de rnd 38 <no.18>, 4cad, FPmp alrededor de 53^{vo} BPmpv de rnd 36, 11cad, FPmp alrededor 3pvtog de rnd 33, 14cad, mp alrededor del ultimo BPmpv antes de la 3cad en el medio de la rnd 39, (2pvCL, 1cad, 2pvCL, 2cad, 2pvCL, 1cad, 2pvCL) en cad3-esp, si p escondido, mp alrededor del siguiente,

14cad, FPmp alrededor 3pvtog de rnd 33, 11cad, FPmp alrededor 8^{vo} BPmpv de rnd 36, 4cad, mp en el 2^{do} BPmp sin trabajar de la rnd 38, 3cad, mp en medio de 2^{da} pareja de pv, (2pvCL, 1cad, 2pvCL, 1cad, 2pvCL) en el siguiente BPmp sin trabajar de rnd 38, mp en medio de la siguiente pareja de pv, 3cad, mp en siguiente BPmp sin trabajar de rnd 38 (no.4), 4cad, FPmp alrededor de 21^{er} BPmpv de rnd 36, 16cad, mpa alrededor de los ps de rnd 33/32/30 p.e yendo a través del mini capullo justo antes del ala de mariposa, 16cad, FPmp alrededor de 42^{do} BPmpv de rnd 36, 4cad, mp en el 13 BPmp sin trabajar de la rnd 38, 3cad, mp en medio de la 13^{er} pareja de pv, (2pvCL, 1cad, 2pvCL, 1cad, 2pvCL) en el siguiente BPmp sin trabajar de rnd 38,

mp en medio de la siguiente pareja de pv, 3cad, mp en el siguiente BPmp sin trabajar de rnd 38 (no.15), 4cad, FPmp alrededor de 53^{vo} BPmpv de rnd 36, 6cad, mp en cad-esp de la esquina de la rnd 33, 6cad, FPmp alrededor del penúltimo BPmpv de rnd 36 (no.59), 4cad, mp en el siguiente BPmp sin trabajo de la rnd 38, 3cad, mp en el ultimo pv de rnd 39, mpv en los siguientes 3 ps, pv en los siguientes 3 ps, FPpv en los siguientes 2 ps; rep desde * hasta el final

por lado - 8 pv, 4 pvd, 10 3cad-esp, 4 FPpv, 6 mpv, 24 mp, 12 FPmp, 10 4cad-esp, 4 6cad-esp, 4 16cad-esp, 2 mpa, 16 2pvCL, 10 1cad-esp, 2 11cad-esp, 2 4cad-esp, 1 2cad-esp

rnd 41 (F) - *empezar en el segundo mp hecho en la esquina de cad-esp de la rnd 33*
En esta ronda no estará tejiendo enlist esquina lo que hará es ir de arriba hacia abajo en las viñas creadas en la rnd previa.

*mp, (7 mp, pv) en 6cad-esp, FPpv alrededor FPmp, (mpv, 4 mp,

picot2b) en 4cad-esp, FPmp alrededor mp, 3 mp en 3cad-sp, sl mp, FPmpv alrededor CL, (2 pv, pvd) en 1cad-esp, FPpvd alrededor CL, (pvd, 2 pv) en 1cad-esp, FPmpv alrededor CL, sl mp, 3 mp en 3cad, FPmp alrededor mp, (4 mp, mpv) en 4cad, FPpv alrededor FPmp,

(pv, picot2b, mpv, 3 mp, mpv, pv, picot2b☆ pe colocado en el punto 26^{to} de rnd 35☆, pv, mpv, 8 mp, mpv alrededor de cad Y la cadeneta que se dejo sin trabajar y que esta en la parte de atlas de su tejido de la rnd 32, pv, picot2b, 2 pv, mpv, 6 mp) en 16 cad-esp, FPmp alrededor de mpa,

(3 mp, 2 pv, picot2b, pv, mpv, mp *-esto esta colocado en la parte de atrás de su tejido trabaje en 3^{er} ps de rnd 32&31 - el primer mpv del ala de mariposa y alrededor de cad-* 7 mp, mpv, 2 pv, picot2b☆ pe colocado en 35^{vo} p de rnd 35☆, pv, mpv, 2 pv, pvd, picot2b☆ pe colocado en medio 13^{er} pareja de pv de rnd 39☆, pvd, pv, mpv), FPmp alrededor FPmp,

(5 mp, picot2b) en 4cad-esp, FPmp alrededor mp, 3 mp en 3cad-esp, sl mp, FPmpv alrededor CL, (2 pv, pvd) en 1cad-esp, FPpvd alrededor CL, (pvd, 2pv) en 1cad-esp, FPmpv alrededor CL, sl mp,

3 mp en 3cad-esp, FPmp alrededor mp, (pv, picot2b, 2 pv, mpv, mp) en 4cad-esp, FPmp alrededor FPmp, (8 mpv, 6 mp) en 11cad-esp, FPmp alrededor FPmp,

(6 mp, 2 mpv, mpv alrededor de la cad Y del 3^{er} mpv de la cima de 11cad, mpv, mp en 57^{vo} p de rnd 35 y alrededor de cad, 3 mpv, mpv en ambos la cad Y en el 2^{do} BPmpv de rnd 39, 2 mpv) en 14cad-esp, sl mp,

FPmpv alrededor CL, 2 pv en 1cad-esp, FPpv alrededor CL, (2 pv, pvd, 1cad, pvd, 2 pv) en 2cad-esp, FPpv alrededor CL, 2 pv en 1cad-esp, FPmpv alrededor CL, sl mp,

(2 mpv, mpv en cad Y en 4^{to} BPmpv de rnd 39, 3 mpv, mp en 4^{to} p de rnd 35 y alrededor de cad, 4 mpv, 6 mp) en 14cad-esp, FPmp alrededor FPmp, (6 mp, 5 mpv, pe alrededor del poste de 7^{mo} mpv 14cad *-el que esta después del mp hecho en rnd 35 y en la cad-*, 3 mpv) en 11cad-esp, FPmp alrededor mp, (mp, mpv, 2 pv, picot2b, pv) en 4cad-esp, FPmp alrededor mp, 3 mp en 3cad-esp, sl mp,

FPmpv alrededor CL, (2 pv, pvd) en 1cad-esp, FPpvd alrededor CL, (pvd, 2 pv) en 1cad-esp, FPmpv alrededor CL, sl mp, 3 mp en 3cad-esp, FPmp alrededor mp, picot2b, 5 mp en 4cad-esp, FPmp alrededor de FPmp,

(mpv, pv, pvd, picot2b☆ pe colocado entre 6^{ta} pareja de pv de rnd 39☆, pvd, 2 pv, mpv, pv, picot2b☆ pe colocado en el 26^{vo} p de rnd 35☆, 2 pv, mpv, 7 mp, mp *-colocado en la parte de atrás de su tejido en 3^{er} ps de rnd 32&31 - el primer pv en medio del ala de mariposa y alrededor de cad-* mpv, pv, picot2b, 2 pv, 3 mp) en 16cad-esp, FPmp alrededor de mpa,

(6 mp, mpv, 2 pv, picot2b, pv, mpv alrededor de cad Y de la cad que se dejó sin trabajar en la parte de atrás de su tejido en rnd 32, 8 mp, mpv, pv, picot2b☆ pe colocado en 35^{vo} p rnd 35☆, pv, mpv, 3 mp, mpv, picot2b, 2 pv) en 16cad-esp, FPpv alrededor FPmp, (mpv, 4 mp) en 4cad-esp, FPmp alrededor mp, 3 mp en 3cad-esp, sl mp, FPmpv alrededor CL, (2 pv, pvd) en 1cad-esp, FPpvd alrededor CL, (pvd, 2 pv) en 1cad-esp, FPmpv alrededor CL, sl mp,

3 mp en 3cad-esp, FPmp alrededor mp, (picot2b, 4 mp, mpv) en 4cad-esp, FPpv alrededor FPmp, (pv, 7 mp) en 6cad-esp, mp en mp, 1cad; rep desde * hasta el final

por lado - 153 mp, 62 pv, 5 FPpv, 60 mpv, 18 picot2b, 16 FPmp, 10 FPmpv, 13 pvd, 5 pe, 3 FPpvd, 2 1cad-esp

rnd 42 (B) - empezar en cualquier esquina de la rnd 40

*(2 mpv, pv, 2cad, pv, 2 mpv), mpv en los siguientes 12 ps, *desde ahora manténgase tejiendo a todo lo largo de los puntos del lado de la rnd 39:*

pv en los siguientes 13 ps, empezando en 1cad-esp, *aseguresé de tejer en cad uno de los puntos y alrededor de cad1-esp, 5cad, sl 5 ps, que serán las 2 parejas de pv y 1cad-esp, pv en los siguientes 28 ps, 5cad, sl 5 ps, pv en los siguientes 6 ps, 12cad, sl 8 ps incluyendo cad-esp, pv en los siguientes 6 ps, 5cad, sl 5 ps, pv en los siguientes 28 ps, 5cad, sl 5 ps, pv en los siguientes 13 ps, ahora continúe en la rnd 40, mpv en los siguientes 12 ps; rep desde * hasta el final*

por lado - 28 mpv, 96 pv, 1 2cad-esp, 4 5cad-esp, 1 12cad-esp

rnd 43 (A) - empiece en cualquier esquina

*(2 mpv, 1cad, 2 mpv), [pv, BPpv alrededor del mismo p] x3, pv en los siguientes 9 ps, mpv en los siguientes 3 ps, pv en los siguientes 13 ps, 5cad, sl 5cad, pv en los siguientes 28 ps, 5cad, sl 5cad, pv en los siguientes 6 ps, 5cad,

mp alrededor cad-esp de rnd 41 y 12cad de rnd 42, 1cad, mp alrededor cad-esp de rnd 41 y cad12 de rnd 42, cad5, pv en los siguientes 6 ps, 5cad, sl cad5, pv en los siguientes 28 ps, cad5, sl 5cad, pv en los siguientes 13 ps, mpv en los siguientes 3 ps, pv en los siguientes 9 ps, [pv, BPpv alrededor del mismo p] x3; rep desde * hasta el final

por lado - 10 mpv, 2 1cad-esp, 118 pv, 6

BPpv, 6 5cad-esp, 2 mp

rnd 44 (C) - *empezar en cualquier esquina - en esta ronda trabajara en lo puntos que dejo sin trabajar y en las cad de rnd 40 y alrededor de la esquina para empezar a hacer los capullos en las esquinas*

(2 pv, 3 pvd, 2 pv), FPpv alrededor de 2 ps, FPpv en los siguientes 6 ps, 6 2pvtog, vaya hacia abajo a cad-esp en rnd 40, (pvd, 2 pv), BPpv alrededor FPmp, 5 pv en cad-esp, BPpv alrededor FPmp, 6 pv en el siguiente cad-esp, 2pvdto en ambas cad lo cual significa que va a empezar a subir por la esquina, 6 pv en cad-esp, BPpv alrededor FPmp, 5 pv en el siguiente cad-esp, BPpv alrededor FPmp, (2 pv, pvd) en el siguiente cad-esp, yendo hacia arriba de regreso a la rnd 43 empiece en el mpv al llegar a la esquina, 6 2pvtog, FPpv en los siguientes 6 ps, FPpv alrededor 2 ps,

Corte su lana o estambre, remate y repita el proceso en las siguientes tres esquinas.

por capullo - 30 pv, 5 pvd, 14 FPpv, 12

2pvtog, 4 BPpv, 1 2pvdto,

rnd 45 (G) - *empiece en el primer 2pvtog del lado derecho de un capullo grande antes de cualquier esquina*

**[(mpv, pv, picot2b), (pv, mpv), (mp, mpv)] x4, mpv, 2pvtog en los siguientes 2 ps, 3pvdto en los siguientes 3 ps, 2pvtog en los siguientes 2 ps, [(mpv, pv, picot2b), (pv, mpv), (mp, mpv)] x4, (mpv, pv, picot2b), (pv, mpv), mpv en los siguientes 10 ps, pv en los siguientes 4 ps, 4pvtog en los siguientes 4 ps, pv en los siguientes 4 ps, mpv en los siguientes 10 ps, sl mpv de rnd 45 y pe en pv de rnd 45,*

Desde ahora va a continuar en rnd 43 hasta que llegue al siguiente capullo de la esquina empezando en el ultimo punto antes del capullo que acaba de hacer - el 2^{do}, 3^{er}

y 4^{to} vaya por encima del capullo BPmpv y coloque el siguiente punto en el punto que esta sin trabajar detrás (que será un pv)

mp, 10cad, BPmp alrededor de cada uno de los 2 pvd de la esquina de rnd 40 pero alrededor de la "cabeza del punto" y no alrededor del poste, 10cad, mp en el primer punto sin trabajar en rnd 43 (que será un pv),

BPmpv en los siguientes 12 ps, 2cad, mpv alrededor de ambas cads, 2cad, BPmpv en los siguientes 28 ps, 2cad, mpv alrededor de ambas cads, 2cad, BPmpv en 6 ps, 2cad, mpv alrededor de ambas cads, 2cad, (mpv, 1cad, mpv) en 1cad-esp, 2cad, mpv alrededor de ambas cads, 2cad, BPmpv en los siguientes 6 ps, 2cad, mpv alrededor de ambas cads, 2cad, BPmpv en los siguientes 28 ps, 2cad, mpvh alrededor de ambas cads, 2cad, BPmpv en los siguientes 12 ps, sl p; rep desde * hasta el final

por lado - 55 mpv, 26 pv, 9 picot2b, 10 mp, 2

2pvotog, 1 3pvdtoog, 1 4pvotog, 1 pe, 2 10cad-esp, 2 BPmp, 92 BPmpv, 10 2cad-esp, 1 1cad-esp