

The Butterfly Effect Del 4

Alla hade de olika kall och olika mål, vissa fyllde tomrum och andra skapade hål. Precis lika viktiga, som nerver i en ryggrad, skulle varje enskilt ögonblick ha en mening i en enda lång parad.

Varv 29 (A) – börja virka ditt hörn som kommer göras bakom arbetet över 2lmbg som finns på vardera sida av mitten 2 st i gr från varv 27

*(2 dst i gr, 1 lm, 2 dst i gr) i lmbg, 2 lm, Hö m, (2 dst i gr, 1 lm, 2 dst i gr) i lmbg, 12 lm, (2 st, hst, 2 fm, fm i picot2b från föregående varv och i lmbg, 4 fm) i 6 lmbg, 5 lm, rel.st.fram runt rel.fm.fram, 2 lm, (2 st i gr, 1 lm, 2 st i gr, 1 lm, 2 st i gr, 1 lm, 2 st i gr) i 3lmbg, 5 lm, (2 st i gr, 1 lm, 2 st i gr, 2 lm, 2 st i gr, 1 lm, 2 st i gr) i 1lmbg, 5 lm, (2 st i gr, 1 lm, 2 st i gr, 1 lm, 2 st i gr, 1 lm, 2 st i gr) i 3lmbg, 2 lm, rel.st.fram runt rel.fm.fram, 5 lm, (4 fm, fm i picot2b från föregående varv och lmbg, 2 fm, hst, 2 st) i 6lmbg, 12 lm; upprepa från * till slut

per sida - 12 2 dst i gr, 6 1lmbg, 2 12lmbg, 5 2lmbg, 7 st, 2 hst, 9 fm, 3 5lmbg, 2 rel.st.fram

Varv 30 (B) – börja i valfritt hörn

*(2 st, dst, 2 lm, dst, 2 st), rel.st.fram runt gr, st i lmbg, rel.st.fram runt gr, (8 hst, st, 1 lm, st, 8 hst) i 12lmbg, dst i nästa 2 m, (dst, picot2b, dst), st, hst, fm i i nästa 4 m, (hst, 2 st), 7 hst runt 5lmbg, rel.hst.fram runt rel.st.fram, 3 hst i 2lmbg, [rel.hst.fram runt gr, hst i 1lmbg] x3, rel.hst.fram runt gr, (4 hst, rel.dst.fram runt rel.fm.fram från varv 28, 4 hst) i 5 lmbg, rel.st.fram runt gr, st i lmbg, rel.st.fram runt gr,

(st, dst, 1 lm, dst, st) i 2lmbg, rel.st.fram runt gr, st i lmbg, rel.st.fram runt gr, (4 hst, rel.dst.fram runt rel.fm.fram från varv 28, 4 hst) i 5lmbg, [rel.hst.fram runt gr, hst i 1lmbg] x3, rel.hst.fram runt gr, 3 hst i 2lmbg, rel.hst.fram runt rel.st.fram, 7 hst runt 5lmbg, (2 st, hst), fm i nästa 4 m, hst, st, (dst, picot2b, dst), dst i nästa 2 m, (8 hst, st, 1 lm, st, 8 hst) i 12 lmbg, rel.st.fram runt gr, st runt 1lmbg, rel.st.fram runt gr; upprepa från * till slut

per sida - 20 st, 12 dst, 2 2lmbg, 8
rel.st.fram, 78 hst, 3 1lmbg, 2 picot2b, 8 fm, 10 rel.hst.fram, 2 rel.dst.fram

Varv 31 (C) – börja i valfritt hörn

*(3 dst, 3 lm, 3 dst), [2 dst, dst i nästa 2 m] x2, 2 st i nästa 2 m, 2 hst, fm i nästa 6 m, sm genom lmbg och picot2b - placera en markör i m precis efter picot2b då den kan bli svår att hitta efter sm är gjord - fm i nästa 4 m, rel.fm.fram runt den 2:a rel.fm.fram från hörnslutet på varv 28 OCH i nästa m, fm i nästa 7 m, fortsätt nu där du placerade markören – fm i nästa 6 m, rel.fm.bak i nästa 4 m, fm i hst (i den första 2 dst i gr från varv 27) från varv 28 OCH i nästa m på nuvarande varv, fm i nästa 2 m, hst i nästa 2 m, 2 st, 2 dst runt nästa m, 3 lm, rel.fm.fram runt rel.hst.fram, rel.fm.bak i nästa 14 m, rel.fm.fram runt rel.dst.fram, rel.hst.bak i nästa 3 m, rel.st.bak i nästa 3 m, rel.dst.bak i nästa 3 m,

(dst, tddst, 3 lm, tddst, dst) i lmbg, rel.dst.bak i nästa 3 m, rel.st.bak i nästa 3 m, rel.hst.bak i nästa 3 m, rel.fm.fram runt rel.dst.fram, rel.fm.bak i nästa 14 m, rel.fm.fram runt rel.hst.fram, 3 lm, 2 dst runt nästa m, 2 st, hst i nästa 2 m, fm i nästa 2 m, fm i den 8:e m (hst) från varv 28 räknat efter rel.fm.fram OCH i nästa m, rel.fm.bak i nästa 4 m, fm i nästa 6 m, Hö picot2b och flytta den till baksidan av arbetet och fortsätt i nästa m, fm i nästa 7 m, rel.fm.fram runt den första rel.fm.fram från början på hörnet från varv 28 OCH i nästa m, fm i nästa 4 m, vänd tillbaka och plocka upp picot2b och 1lmbg och sm genom dem båda, fm i nästa 6 m, 2 hst, 2 st i nästa 2 m, [dst i nästa 2 m, 2 dst] x2; upprepa från * till slut

per sida - 28 dst, 4 3lmbg, 12 st, 8 hst, 2 sm,
56 fm, 36 rel.fm.bak, 4 rel.fm.fram, 6 rel.hst.bak, 6 rel.st.bak, 6 rel.dst.bak, 2 tddst

Varv 32 (D) – börja i valfritt hörn

*(fm, hst, st, 2 lm, st, hst, fm), rel.st.bak i nästa 8 m, rel.hst.bak i nästa 4 m, rel.fm.bak, 3 lm, Hö 4 m, fm i nästa 6 m, Hö 13 m eller den lilla mini kokongen som gjordes i föregående varv, fm i nästa 6 m, din nästa m ska vara rel.fm.bak, hst, (hst, st), 3 st, (st, hst), rel.fm.fram, Hö m, hst, 2 st i nästa 3 m, 2 dst i nästa 2 m, picot2b, (dst, st), (hst, 2 fm) i 3lmbg, rel.fm.fram runt rel.fm.fram, Hö 1 m, rel.fm.bak i nästa 10 m,

Nästa del är klurig så var uppmärksam:

i nästa m ska du göra en 2fm.tsm med denna m och (Hö 5 m) den nästa (d.v.s. Det kommer finnas 5 överhoppade maskor emellan), gör nu en 2fm.tsm i de 2 m som hamnar bredvid varandra på vägen ner mot rel.fm.fram maskan, Hö nästa 2 m, rel.fm.fram runt rel.fm.fram

10 lm, Hö de 8 oarbetade m och i toppen på lmbg gör (2 fm, 2 lm, 2 fm), 10 lm, Hö 11 m

återigen denna del är klurig men bakvänd så var uppmärksam:

rel.fm.fram runt rel.fm.fram, nu virkar du de två sidorna tillsammans, Hö 1 m på vardera sida, 2fm.tsm i nästa 2 m som hamnar bredvid varandra när sidorna läggs ihop, 2fm.tsm i nästa 2 m igen bredvid varandra, rel.fm.bak i nästa 10 m, Hö m, rel.fm.fram, (2 fm, hst) i 3lmbg, (st, dst, picot2b), 2 dst i nästa 2 m, 2 st i nästa 3 m, hst, Hö m, rel.fm.fram, (hst, st), 3 st, (st, hst), hst, fm i nästa 6 m, Hö 13 m eller den lilla mini kokongen som gjordes i föregående varv, fm i nästa 6 m, 3 lm, Hö 4 m, rel.fm.bak, rel.hst.bak i nästa 4 m, rel.st.bak i nästa 8 m; upprepa från * till slut

per sida - 36 fm, 14 hst, 26 st, 2 2lm, 16 rel.st.bak, 8 rel.hst.bak, 22 rel.fm.bak, 2 3lm, 6 rel.fm.fram, 10 dst, 2 picot2b, 4 2fm.tsm, 2 10lmbg

Varv 33 (E) – börja i valfritt hörn

*(hst, st, dst, 2 lm, dst, st, hst), fm i nästa 16 m, fm i 3lmbg, fm i de mittersta 2 m av de 4 oarbetade m från varv 31 d.v.s hoppa över den 1:a och 4:e, fm i nästa 16 m, (st, picot2b, st), hst, fm i nästa 2 m, rel.fm.fram runt rel.fm.fram, Hö m, fm i nästa 10 m, rel.st.bak runt den senast arbetade m, Hö picot från föregående varv, rel.st.bak, picot2b, fm i nästa 4 m, rel.fm.fram runt rel.fm.fram, Hö m, fm i nästa 9 m, 3st.tsm som avslutas i rel.fm.fram maskan,

Du ska nu arbeta upp till mitten i m från varv 31 och låta lm från varv 32 vara
dst i nästa 2 m, st i nästa 6 m, Hö de 2 fm från varv 32,

(4 st, 2 lm, 4 st) i 2lmbg från varv 32, Hö de 2 fm från varv 32, st i nästa 6 m, dst i nästa 2 m, 3st.tsm med början i rel.fm.fram maskan, fm i nästa 10 m, rel.fm.fram, Hö m, fm i nästa 3 m, picot2b, rel.st.bak i nästa 2 m, fm i den senast arbetade m, fm i nästa 10 m, rel.fm.fram, fm i nästa 2 m, hst, (st, picot2b, st), fm i nästa 16 m, fm i de mittersta 2 m av de 4 oarbetade m från varv 31 d.v.s hoppa över den 1:a och 4:e m, fm i 3lmbg, fm i nästa 16 m; upprepa från * till slut

*per sida - 4 hst, 26 st, 6 dst, 2 2lmbg, 121
fm, 4 picot2b, 4 rel.fm.fram, 4 rel.st.bak, 2 3st.tsm*

SistersInStitch