

تأثير الفراشة

الجزء الاول

مقدمة اليباترون

من اعماق الروح وفي مكان ما قي القلب كان هناك اصغر هدير ومليون من الشرر لم يكن تحوي لم هو سوى
البدائية فقط وعمدما انتهى الامر لكاه انقسم الى عشرة اجزاء مختلطة

تفعل سلسلة و 8 حشو ثم نغلق الدائري بالخيوط (أ) نصنع دائرة سحرية ثم نر
=السطر "1" (أ) ابدا في اي من الحشو 13 عمدة على شكل تناقوس (كل سطر 2 سلسل نكرر 8 مرات
(8) لكل سطر (تناقوس 13 عمدة 8 فراغ 2 سلسل
=السطر "2" (ب) ابدا في أي من (الكل سطر) حشو امامي و 2 حشو في فراغ 2 سلسل نكرها 8 مرات
امامي 16 حشو (8 حشو و
=السطر "3" (ت) ابدا في اي من الحشو الامامي نصف عامود 2 عامود 2 سلسل 2 نصف عامود حشو سلسل
نكرر ذلك الى النهاية
(16) عامود 8 نصف عامود 8 حشو 4 فراغ 2 سلسل 14 سلسل فراغ سلسل
ف عامود (نترك حشو =السطر "4" ج) ابدا من اي فراغ سلسل (نصف عامود 2 عامود 2 سلسل 2 عامود نص
حشو خلفي في الثلاث غرز التالوية) حشو 2 سلسل حشو (في فراغ السلسل سلتين حشو خلفي في 3
غرز التالوية نترك حشو نكرر ذلك الى النهاية
(16) عامود 8 نصف عامود 8 فراغ 24 حشو خلفي
=السطر "5" ح) ابدا في اي من فراغ السلسل سلتين بين الحشو
عامود بيكو بثلاث سلسل 2 عامود نصف عامود (نصف عامود 2
نصف عامود خلفي في الرابع الغرز التالوية حشو خلفي في الغرزتين التالوية) حشو 2 سلسل حشو
في فراغ السلسل سلتين التالوية حشو خلفي في الغرزتان التالوية ونصف عامود خلفي في الرابع
الغرز التالوية نترك حشو ونكرر ما سبق الى النهاية
6 عامود 8 نصف عامود 8 حشو 16 حشو خلفي 4 فراغ سلسل سلتين 32 نصف عامود خلفي 4 بيكو (1)
=السطر "6" ج) ابدا عند فراغ السلسل سلتين في السطر الثالث
{ملاحظة: المرجو معرفة ان العامود الامامي هو مثل العامود ولانه حول السلسل (اي في داخل السلسل)
تب عامود امامي {سنشبهه بالعامود الامامي ك
عامود امامي في فراغ السلسل سلتين 4 سلسل عامود عامود امامي في نفس الفراغ ضع للاربع السلسل
(عامود سلسل عامود) في فراغ V خلف البيكو اللتي عملت في السطر الخامس 4 سلسل غرزة
السلسل سلتين في السطر الخامس 4 سلسل نكرر ذلك الى النهاية
(عامود سلسل عامود) 8 فراغ اربع سلسل (V غرز) 8 عامود امامية 4
(كل سطر مكون من تناقوس عامودين (سلسل) (كل سطر مكون من 7) (أ) ابدا عند اي من غرز
تناقوس عامودين (سلسل سلتين) (كل سطر مكون من تناقوس عامودين (سلسل) (كل سطر مكون من تناقوس
سلسل حشو امامي حول العامود الامامي من السطر السادس) (عامود سلسل عامود) (V 4 عامودين) (في غرزة
3 سلسل حشو امامي حول العامود الامامي في السطر السادس ضع 3 سلسل خلف الزاوية مثل ما فعلت مع
الاربع سلسل في السطر السادس 4 سلسل ونكرر ذلك الى النهاية
فراغ اربع سلسل () 16 لكل سطر 8 حشو امامي 8 فراغ سلسل 4 فراغ 2 سلسل 8
=السطر "8" (ت) ابدا في اي من فراغ الزاوية
(2) عامود سلسل 2 عامود) عامود امامي حول الكل سطر نصف عامود في فراغ السلسل 2 نصف عامود امامي
حول الكل سطر 6 حشو في فراغ الاربع سلسل حشو امامي حول الحشو امامي 3 حشو في فراغ الثلاث
امامي الحشو امامي 6 حشو في فراغ الاربع السلسل نصف عامود امامي حول الكل سطر السلسل حشو ا
نصف عامود في فراغ السلسل عامود امامي حول الكل سطر نكرر ذلك الى النهاية
(في الجهة: 4 عامود 15 حشو 2 عامود امامي 2 فراغ سلسل سلتين 2 نصف عامود امامي حشو امامي)

ي اي من فراغ الزاوية =السطر "9" ح) ابدا ف

(نصف عامود 2 سلسل 2 نصف عامود) عامود خلفي في الاربع غرز التالوية نتجاوز نصف عامود الامامي عامود
خلفي في الست غرز التالوية نتجاوز الحشو عامو في البيكو عند السطر الخامس عامود خلفي نتجاوز

لنصف الاعمود الامامي واعمود خلفي الارباع الحشو الامامي اعمود خلفي في الست غرز التالوية نتجاوز ا
غرز التالوية لكرر ذلك الى النهاية

(في الوجة 2 نصف اعمود 2 فراغ سلسلتين واحد اعمود و 22 اعمود خلفي)

=السطر "10" ج) ابدا في اي من فراغ السلسلتين (نصف اعمود، اعمود، سلسلتين، اعمود نصف اعمود) حشو
د بلفتيين امامي حول الاعمود الامامي في السطر السادس تجاوز في 8 غرز التالوية، نصف اعمود، اعمود
الاعمود، اعمود، اعمود (3 اعمدة، اعمود، اعمود بلفتيين امامي حول الاعمود
الامامي في السطر السادس تجاوز اعمود، نصف اعمود، حشوفي 8 غرز التالوية لكرر ذلك الى النهاية
اعمود، 12 اعمود، 16 حشو، 2 فراغ سلسلة، بيكو 3 سلسل، 2 اعمود بلفتيين امامي في الوجة 4) نصف
=السطر "11" ب) ابدا في اي من فراغ السلسلتين (اعمودين سلسلتين اعمودين) (اعمود خلفي، نصف اعمود
خلفي، حشو خلفي في الثمان غرز التالوية سلسلة، تجاوز غرزتان) انهم نصف اعمود والاعمود الامامي
ي، نصف اعمود خلفي، اعمود خلفي في الثلاث غرز التالوية نصف اعمود خلفي حشو بلفتيين حشو خلف
خلفي سلسلة تجاوز غرزتان حشو خلفي في 8 غرز التالوية نصف اعمود خلفي، اعمود خلفي لكرر ذلك
الى النهاية

في الوجة 8) اعمود خلفي، 4 نصف اعمود خلفي، 18 حشو خلفي، 4 اعمود، 2 فراغ السلسلة، 1 فراغ
سلسلتين)

سطر "12" ا) ابدا في اي من فراغ السلسلتين (ملاحظة في هذا السطر تشتغل فقط في فراغ =ال
السلسل وتتجاوز لكل الغرز)

(2 كل اسطر بعمودان سلسلة 2 كل اسطر بعمودان سلسلتين 2 كل اسطر بعمودان سلسلة 2 كل اسطر
(5 سلسل) 2 بعمودان (6 سلسل) 2 كل اسطر بعمودان سلسلة 2 كل اسطر بعمودان في فراغ السلسل
كل اسطر بعمودان سلسلة 2 كل اسطر بعمودان في فراغ السلسل (6 سلسل ونكرر ذلك الى النهاية
في الوجة 8) كل اسطر بعمودين، 4 فراغ سلسلة، 2 فراغ 6 ست سلسل، 1 فراغ 5 سلسل، 1 فراغ 2 سلسل)
اعمود =السطر "13" ت) ابدا في اي فراغ السلسلتين (2 اعمود، اعمود بلفتيين، سلسلتين،
بلفتيين، 2 اعمود) اعمود امامي حول الكل اسطر

اعمود في فراغ السلسلة اعمود امامي حول الكل اسطر (4 اعمدة، اعمود بلفتيين، سلسلة، اعمود
بلفتيين، 14 اعمدة في فراغ 6 سلسل) اعمود امامي حول الكل اسطر، اعمود في فراغ السلسلة
اعمود امامي حول الكل اسطر

السطر الحادي عشر والخمس سلسل من الخلف تجاوز غرزتين حشو خلفي (ملاحظة ان سوف تشتغل في
في السطر 11] اعمود في فراغ السلسلة اعمود خلفي في السطر 11] (2×) اعمود بلفتيين، بيكو بثلاث
سلسل اعمود بلفتيين في فراغ السلسلة] [اعمود خلفي في السطر 11، اعمود في السلسلة] 2× حشو
خلفي في 11

احظة انك الان العمل في السطر 12} {ملاحظة: يرجى مل

اعمود امامي حول الكل اسطر، اعمود في فراغ السلسلة، اعمود امامي حول الكل اسطر) 4 اعمود، اعمود
بلفتيين، سلسلة، اعمود بلفتيين، 4 اعمود في فراغ الست سلسل)

لنهاية اعمود امامي حول الكل اسطر، اعمود في فراغ سلسلة، اعمود امامي حول الكل اسطر لكرر ذلك الى ا
في الوجة 8) اعمود امامي، 28 اعمود، 8 اعمود بلفتيين، 2 حشو خلفي، 14 اعمدة خلفية، 1 بيكو بثلاث سلسل، 2
فراغ السلسلة، 1 فراغ سلسلتين

=السطر "14" ت) ابدا في اي من فراغ السلسلتين ..

{ملاحظة: هذه النهاية ستخلق فراغ سلسلة في ظهر العمل وسوف تشتغل لاحقا}

زلقة (3 سلسل تجاوز غرز، منزلة خلفية] [سلسلتين، تجاوز غرزتين، منزلة (منزلة 3 سلسل من
خلفية] 3× سلسلتين تجاوز تجاوز فراغ سلسلة منزلة خلفية] [سلسلتين، تجاوز غرزتين، منزلة
خلفية] 2×

سلسلتين، تجاوز 4 غرز، منزلة خلفية، 3 سلسل تجاوز 4 غرز والبيكو، منزلة

خلفية خلفية، سلسلتين، تجاوز اربع غرز، منزلة

[سلسلتين، تجاوز 4 غرز، منزلة خلفية] 2×، سلسلتين تجاوز فراغ سلسلة، منزلة خلفية

[سلسلتين، تجاوز غرزتين، منزلة خلفية] 3×

في هذا المكان فقط هكذا 6 بيكو البيكو بستت سلسل الالتي في فراغ السلسلة من السطر 13 لدينا 6
بثلاث سلسل، حشنا في الباترون اول غرزة امام البيكو بثلاث سلسل
سلسلة، علمود امامي امام بيكو بثلاث سلسل، سلسلتي، تناقص عامودان امامي اول وثاني بيكو
بثلاث سلسل، سلسلتي، تناقص عامودان امامي اني وثالث بيكو بثلاث
ل، سلسلتي، تناقص عامودان امامي اني ثالث بيكو بثلاث سلسل وفراغ سلسلة الالتي امام سلسل
بيكو بستت سلسل، 3 سلسل
تناقص عامودان امامي اني سلسلة امام البيكو بستت سلسل وامام رابع بيكو بثلاث
اقص سلسل، سلسلتي، تناقص عامودان امامي اني امام رابع وخامس بيكو بثلاث سلسل، سلسلتي، تناقص
عامودان امامي اني امام خامس وسادس بيكو بثلاث سلسل، سلسلتي، عامود امامي امام سادس بيكو بثلاث
سلسل، سلسلة، منزلقة خلف سادس بيكو بثلاث سلسل
برعم الزهرة جهة اليمين انتت

(حشو، عامود، بيكو بسلسلتي ومنزلقة في الفتلة الالتي، نصف عامود)
التي، حشون نصف عامود في الالتي
الان اترك الارباع سلسل ستمر على المعمل الذي انهيته سابقا
وسوف تحتاج الى دفع قليلا هذه الجهة للوصول للغرزة الالتي
منزلقة، 2 نصف عامود في الالتي (عامود سلسلتي عامودان) في فراغ السلسلة، 2 نصف عامود
في الالتي منزلقة.
الارباع سلسل، حشو نصف عامود في الالتي، نصف عامود، عامود، بيكو مجددا ستعمل على
بسلسلتي ومنزلقة في الفتلة الالتي، عامود، حشو (منزلقة في الفتلة الالتي خلف البيكو
بثلاث سلسل.

انهيت باقة الورقة جهة الوسط

دان امامي اني اول وثاني بيكو سلسلة، عامود امامي امام اول بيكو بثلاث سلسل، سلسلتي، تناقص عامود
بثلاث سلسل، سلسلتي، تناقص عامودان امامي اني وثالث بيكو بثلاث
سلسل، سلسلتي، تناقص عامودان امامي اني ثالث بيكو بثلاث سلسل وفراغ السلسلة امام بيكو
وامام رابع بيكو بستت سلسل، 3 سلسل، تناقص عامودان امامي اني سلسلة امام بيكو بستت سلسل
بثلاث سلسل، سلسلتي، تناقص عامودان امامي اني امام رابع وخامس سلسلتي، تناقص عامودان امامي اني امام
خامس وسادس بيكو بثلاث سلسل، سلسلتي، عامود امامي في امام سادس بيكو بثلاث، سلسلة، منزلقة
في الفتلة الالتي خلف سادس بيكو بثلاث سلسل
جهة الشمال انهيت برعم الزهرة
كرر ذلك الى النهاية

في الجهة 5 فراغ سلسلة، 26 نصف عامود، 21 عامود، 7 بيكو بسلسلتي ومنزلقة في الفتلة
الالتي، 2 حشو ممدودة، 6 حشو، 8 منزلقة، 3 عامود امامي، 13 فراغ سلسلتي، 12 تناقص عامودان امامي اني، 2 فراغ 3
سلسل، 6 تناقص عامودان امامي اني بلفتين .