



التناقص في الغرز:

وظيفة التناقص تقليل عدد الغرز في السطر او الدورة، اي إذا كان عدد الغرز 10 وقمنا بعمل 1 تناقص في السطر او الدورة التالية سيصبح عدد الغرز في السطر الجديد 9 غرز.

التناقص في غرزة الحشوة



2- نسحب الخيط من خلالها،
ندخل الابره في الغرزة التالية
(مكان العلامة الخضراء في الصوره)



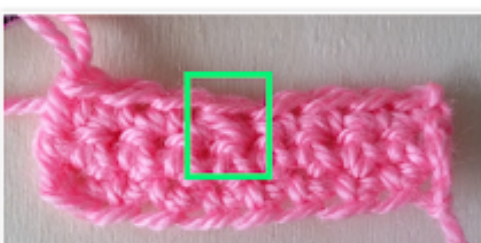
1- نبدأ بإدخال الابره في أول غرزة
(مكان العلامة الصفراء في الصوره)



4- نلف الخيط علي الابره



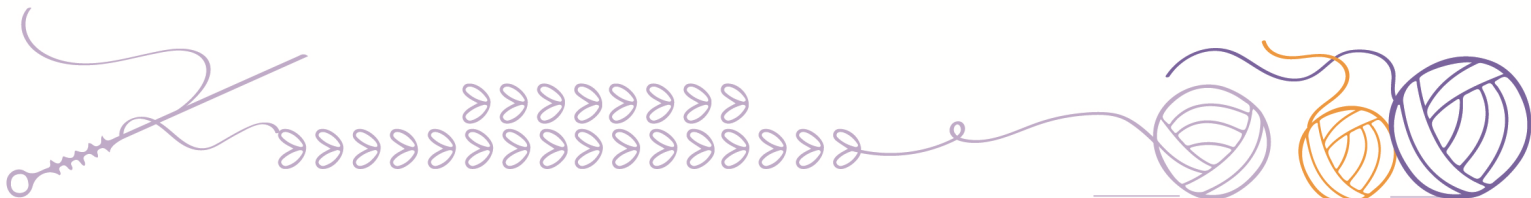
3- نسحب الخيط من خلالها، الان
يوجد ثلاث حلقات علي الابره



6- يمكن تمييز مكان التناقص هنا
حيث شكل عمود او بريد الغرزة مختلف



5- نسحب الخيط من خلال الثلاث
حلقات الموجودة علي الابره





التناصص في غرزة النصف عمود



2- نسحب الخيط من خلالها



1- نبدأ بلف الخيط على الإبرة
و إدخالها في أول غرزة
(مكان العلامة الزرقاء في الصورة)



4- نسحب الخيط من خلالها
يوجد الان خمس حلقات على الإبرة



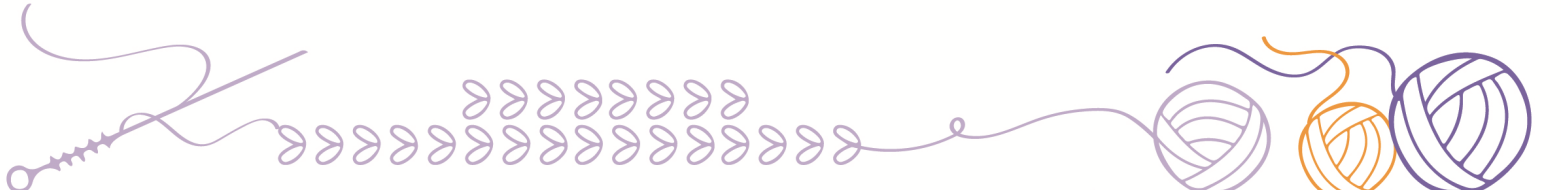
3- نلف الخيط على الإبرة
و ندخلها في الغرزة التالية
(مكان العلامة الحمراء في الصورة)



6- نسحب الخيط عبر
كل الحلقات الموجودة على الإبرة



5- نلف الخيط على الإبرة





التناقص في غرزة العمود



2- نلف الخيط على الابره و نسحب
الخيط من خلال حلقتين فقط



[1- نبدأ بلف الخيط على الابره
و إدخالها في أول غرزة (مكان العلامة
البيضاء في الصورة) و نسحب الخيط



4- نلف الخيط على الابره



3- نلف الخيط على الابره و ندخلها
في الغرزة التالية (مكان العلامة
الخضراء في الصورة) و نسحب الخيط



6- نسحب الخيط عبر
كل الحلقات الموجودة على الابره



5- و نسحبه عبر حلقتين فقط.
يوجد الان ثلاث حلقات على الابره.
نلف الخيط على الابره





الباترون المرسوم للتناقص:



تناقص في غرزة الحشوة

Single crochet decrease



تناقص في غرزة النصف عمود

Half double crochet decrease



تناقص في غرزة العمود

Double crochet decrease

