

Gants pour :

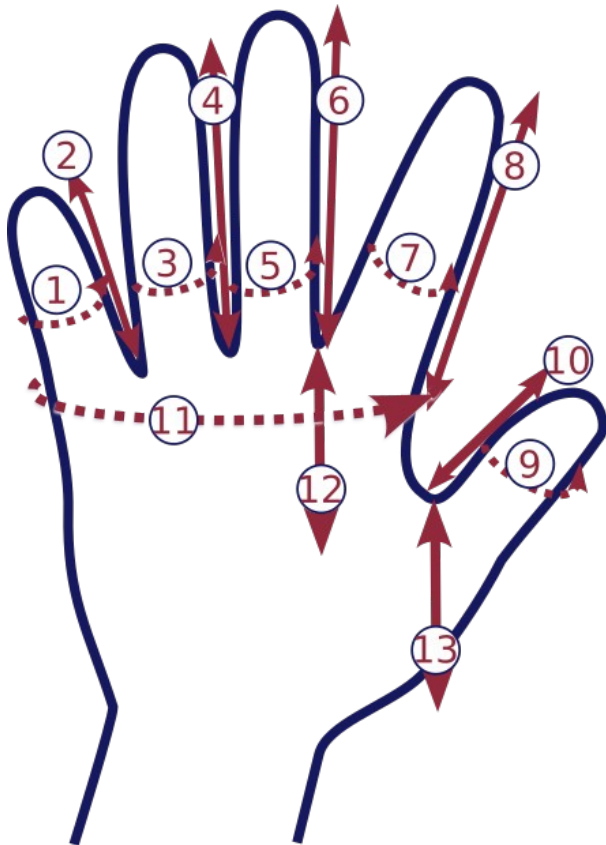
 Quantité :

 Fil :

 Aiguilles :

MESURES ET NOMBRE DE MAILLES ET TOURS

NB : pour plus de facilité, diviser le tour par 2, ce qui vous donne la largeur du doigt de gant.


 ① Tour du petit doigt : cm, soit mailles

 ② Longueur du petit doigt : cm, soit tours

 ③ Tour de l'annulaire : cm, soit mailles

 ④ Longueur de l'annulaire : cm, soit tours

 ⑤ Tour du majeur : cm, soit mailles

 ⑥ Longueur du majeur : cm, soit tours

 ⑦ Tour de l'index : cm, soit mailles

 ⑧ Longueur de l'index : cm, soit tours

 ⑨ Tour du pouce : cm, soit mailles

 ⑩ Longueur du pouce : cm, soit tours

 ⑪ Tour de la main : cm, soit mailles

 ⑫ Hauteur de la main du pouce aux autres doigts : cm, soit tours

 ⑬ Hauteur de l'articulation du pouce : cm, soit tours

CALCULS ÉVENTUELS

Pour déterminer le nombre de tours/rangs par centimètre : mesurer une portion du tricot et la diviser par la hauteur mesurée, par exemple $15 \text{ tours} / 5 \text{ cm} = 3$ (arrondir au besoin).

Pour la partie de la main entre le poignet et le pouce ⑬. Calculer, si nécessaire, les diminutions sur cette base pour retrouver le nombre de mailles du haut de la paume ⑫.

A = nombre de tours/rangs par cm : tours.

B = nombre de tours nécessaires pour arriver au poignet : hauteur en cm ⑬ multiplié par le nombre de mailles au cm : tours.

C = nombre de mailles du pouce divisé par 2 : mailles.

B\C = Ce qui donne une diminution tous les : tours.

NOTES PERSONNELLES