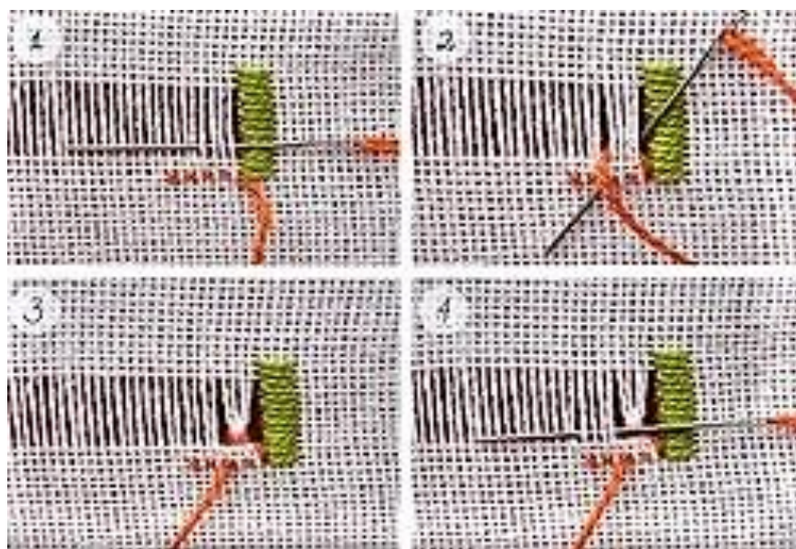


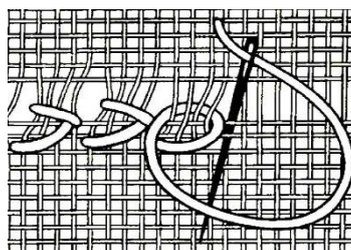
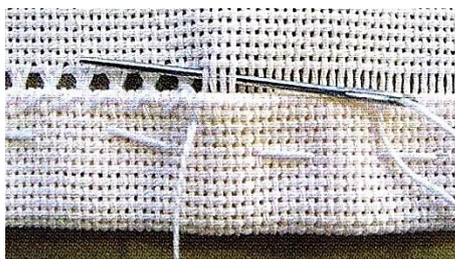
## LIHTPILU

- Riidest eemaldatakse 2-3 lõnga

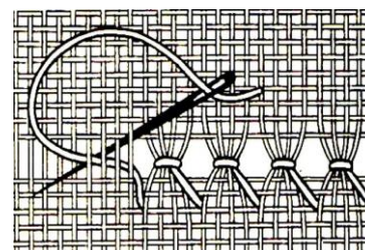


- Tikkimislõng: võib olla peenem kui riidelõng või kuni riidelõnga jämedune (rulliniit, mulinee)
- Tikitakse: töö pahemalt poolelt, suund  $V \rightarrow P$  ja  
töö paremalt poolelt, suund  $P \rightarrow V$
- Lõng kinnitatakse pilujoone äärest enamasti 2 (3) lõnga kaugusele lühikeste eelpistetega piluga vastassuunaliselt

Pilurühmaks võetakse 3-4 lõnga.



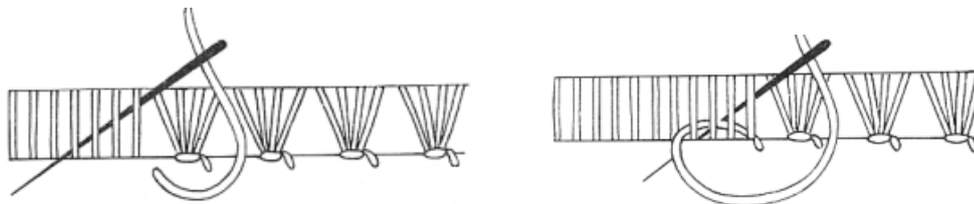
**Piste pingutamine!!!**



## ÜHEPOOLNE LIHTPILU

Lihtpilu võib olla ühe- või kahepoolne. Ühepoolse pilu puhul tiki pilupiste ühele poole pilujoont. Tiki riide paremalt poolt. Tikkimise suund paremalt vasakule

- Olenevalt riidelõngade jämedusest tõmba riidest välja üks või kaks lõnga (vt eeltööd)

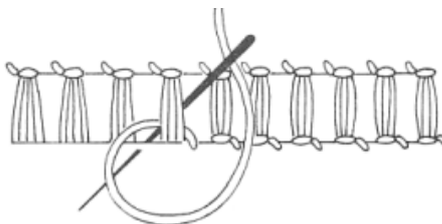


- Võta nõelale 3-6 riidelõnga ja tõmba nõel nende tagant läbi ette
- Võta sama lõngarühm uuesti nõelale ja too nõel välja 2-3 riidelõnga võrra pilujoonest alt poolt, võta jälle sama arv lõngu nõelale jne Tulemuseks saad augulise pilupinna.

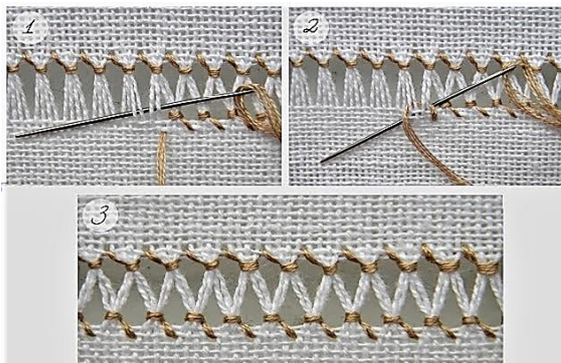


## KAHEPOOLNE LIHTPILU (ehk sammus-, tulppilu)

Kahepoolse pilu puhul võid tõmmata riidest välja rohkem lõngu. (0,5 -1cm jagu) Tiki pilupiste mõlemale poole pilujoont. Tulemuseks saad postidega pilujoone.



Kui tikid pilupostide teise rea nii, et võtad nõelale pooled lõngad ühest ja pooled teisest postist saad **sik-sakpilu**.



V-pilu



Lihtpiluga kinnitatakse pilupalistused.



Lihtpilupalistusega töödeldakse laudlinade ääri, rahvarõivasärkide ja käiste esilõhikud jms.

Samuti kujundatakse lihtpilu töövõtetega narmasääristusi.



Sammas- ja sik-sak pilu saavutatakse kolme ühitatud pilurea kahe vaherea tikkimisel aedpistetega töö pahemal poolel.

