

**PUDELIST/ PURGIST MEELEOLU
LOOJANI**



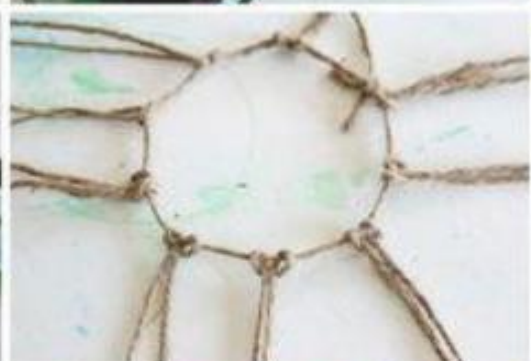
MAKRAMEEPURK KÜÜNLAHOIDJANA

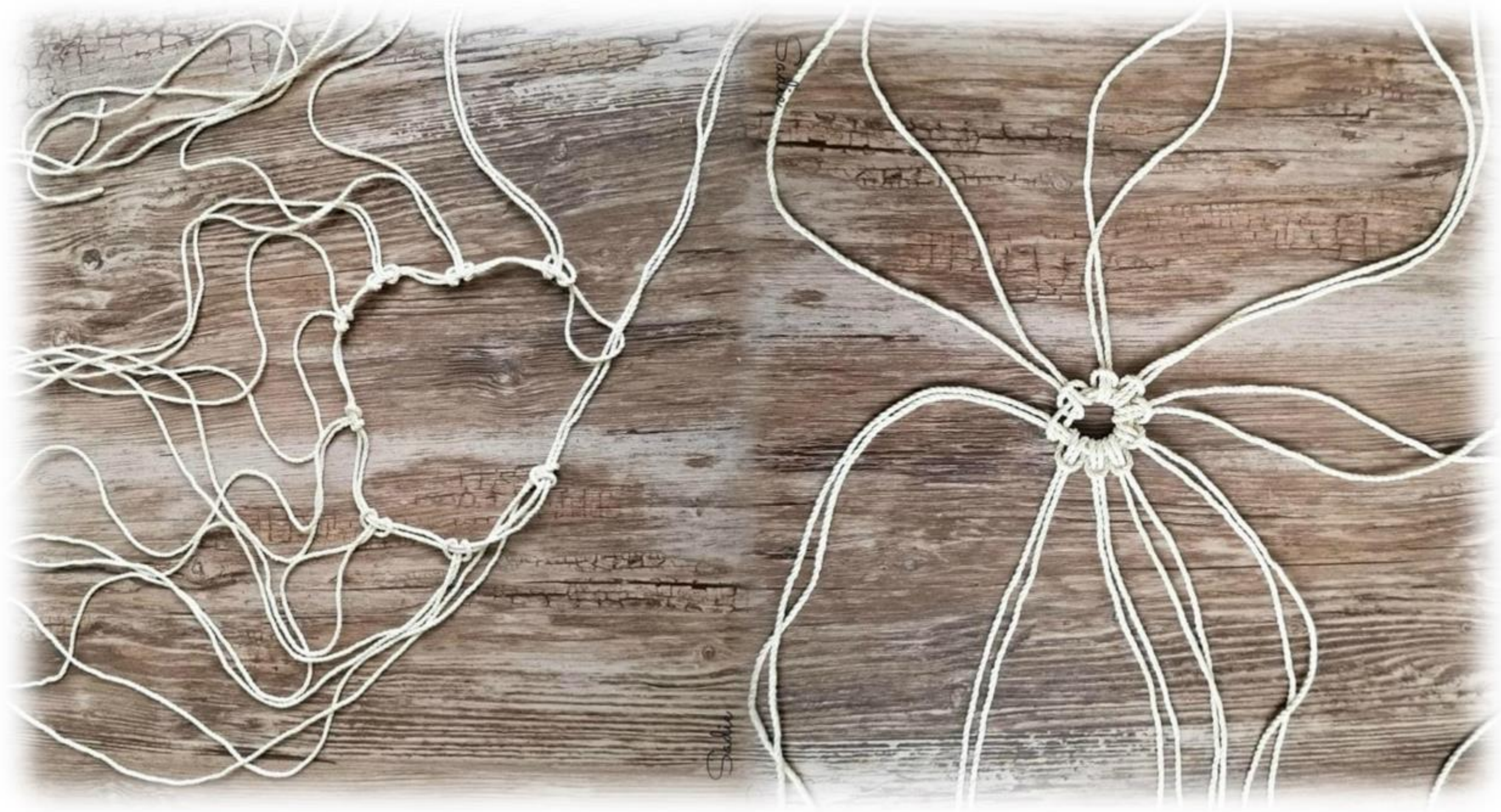
















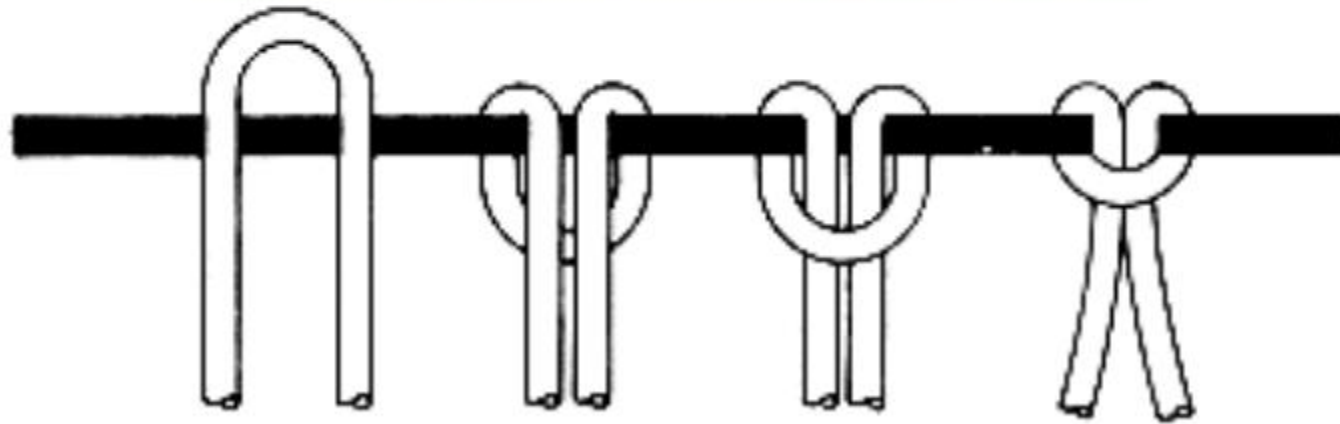
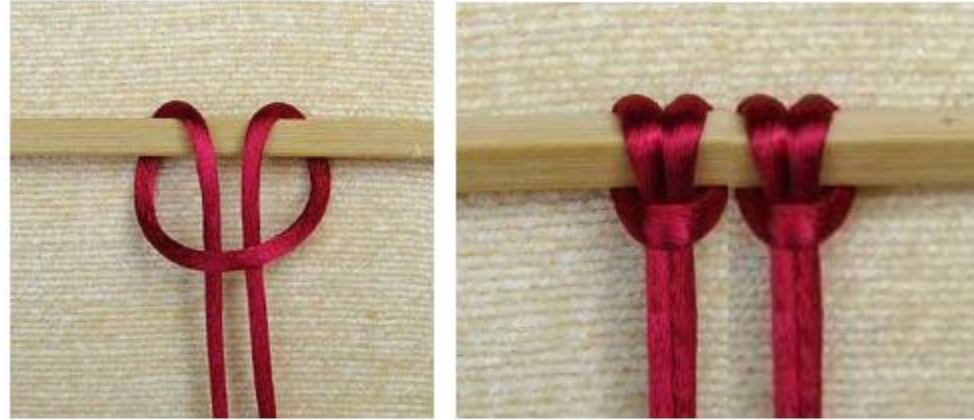




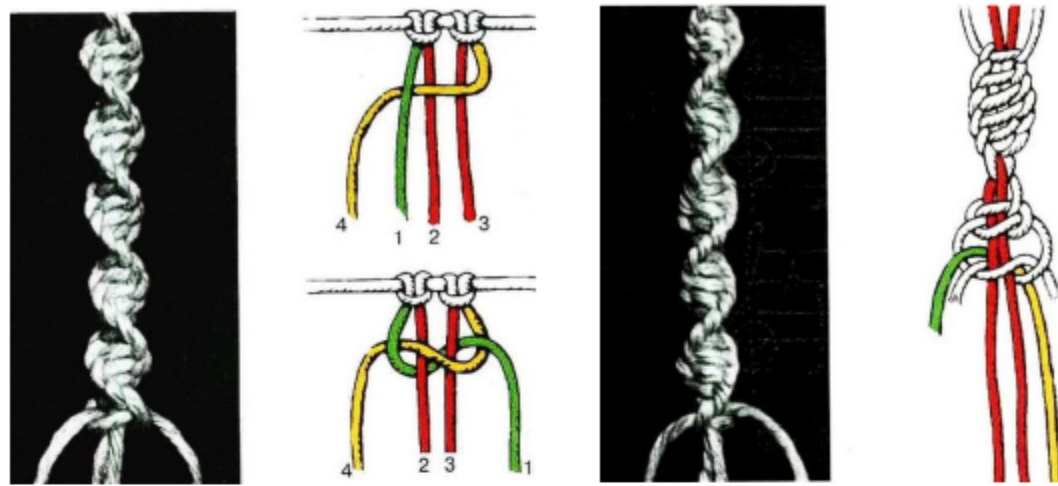


- * Mõõda purgi kõrgus, korruta see 4-ga = 1 sõlmiva nööri pikkus.
- * Võta pikk nöör ja seo ümber purgikaela (lõdvemalt), kinnita lipssõlmega. Harud peavad jääma nii pikad, et hiljem saaks need liita sõlmitavate nööride ritta.
- * Mõõda ja lõika valmis sõlmitavate nööride kogum – et nöör kinnitatakse abinöörile kahekordsena, siis pead mõõdetud purgi kõrguse korrutise tulemi mõõtma lõigatavale nöörile topelt pikkusega (näit. kui purgi kõrgus on 10 cm, mis korrutada 4-ga kui kahanemisvaruga, siis nööre lõigates arvesta 40 cm asemel 80 cm, sest kinnitad nööri kahekordsena).
- * Kinnita nöörid purgikaelal olevale nöörile lükates neid veidi hõrendatult üksteise kõrvale. Kinnitavate nööride arv peab jaguma 4-ga (ära unusta, et sidumisnööriest tekib ka 2 nööri).

Lõngade kinnitamine







Sõlmed tõmmatakse tihedalt kinni ja sõlmimislõngadega moodustatavad madalsõlmed katavad aluslõngad täielikult.

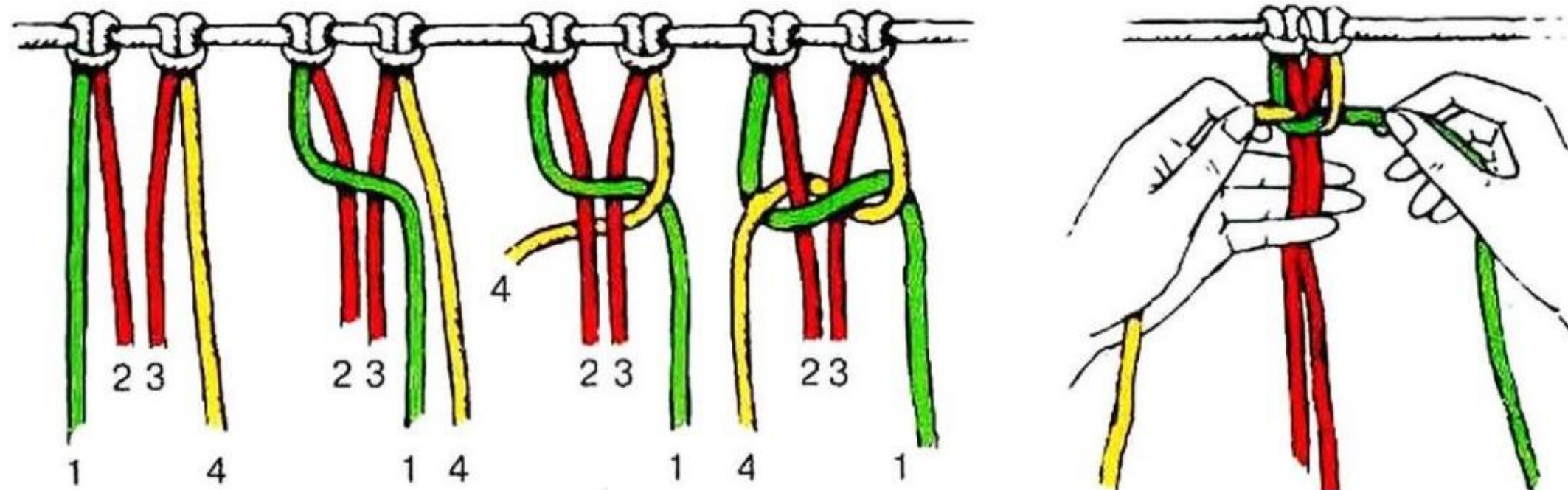
Sõlmimiseks võetakse töö lõngad ehk sõlmimislõngad aluslõngadest 6-7 korda pikemad (aluslõngad ei kahane).

Madalsõlme moodustamist võib alustada ka parempoolse töö lõngaga.

Ainult madalsõlmi sõlmides saadakse keerduv nõör, seetõttu nimetatakse **madalsõlme ka keerdsõlmeks**.

Nõör hakkab keerduma iga 4-ja sõlme tagant, vägisi keerdumist kinni hoida ei ole vaja, vaid keerduvuse suunas vahetada töö lõngad omavahel, pöörates paela 180 kraadi ja sõlmida edasi.

Esimesena sõlmiva töö lõnga valikust (vasak või parem) sõltub valmiva nõöri keeru suund.

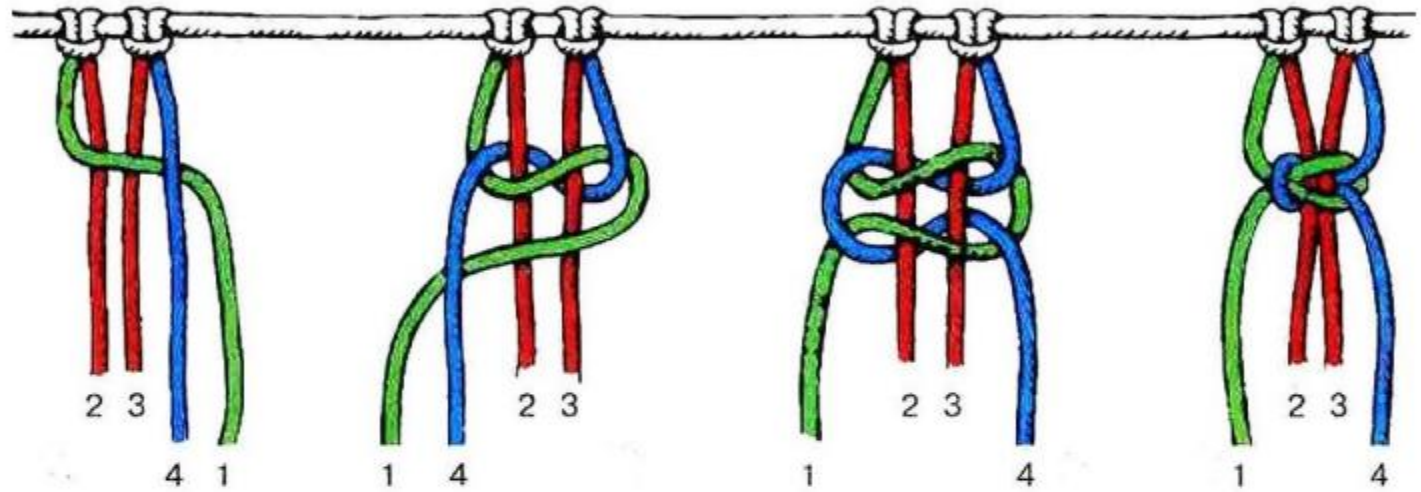


Madalsõlm on sõlmipitsis kõige enam esinev sõlm. Madalsõlm moodustatakse nelja lõngaga: sõlme keskel 2 lõnga (aluslõngad) ja paremal ning vasakul asetsevad sõlmimislõngad.

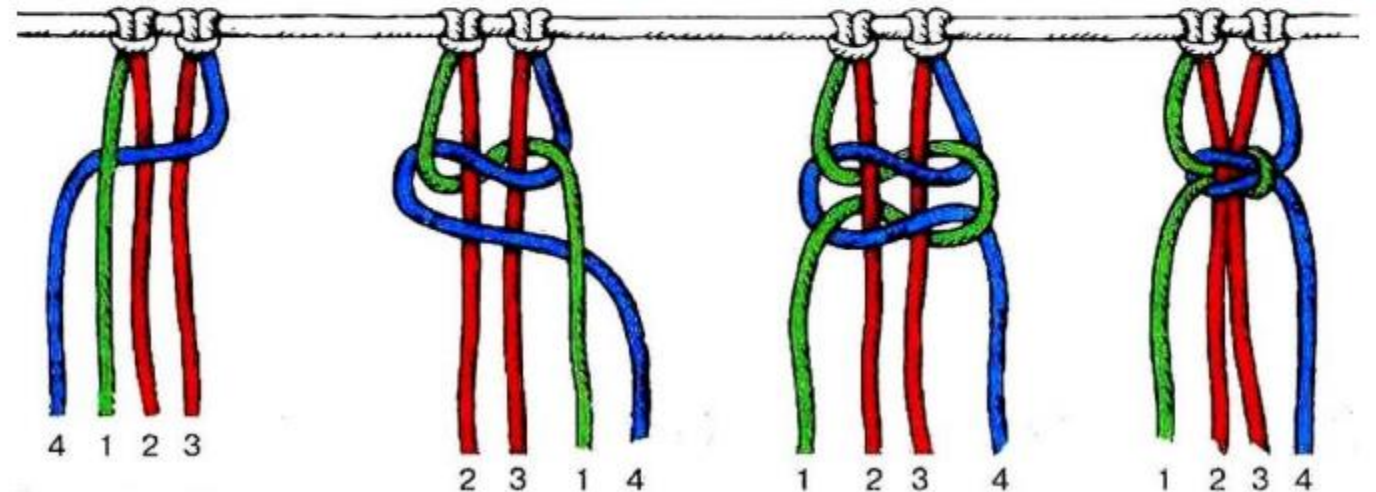
Aluslõngu hoitakse pingul, vasakpoolne sõlmimislõng viiakse üle aluslõngade paremale. Parempoolne sõlmimislõng tuuakse üle vasakult tulnud lõnga ja aluslõngade alt risti vasakule tekkinud aasast välja.

Kaksikmadalsõlm on nõ järg madalsõlmele.

Töökäik on kaheosaline – **alustades vasakpoolse töö lõngaga**



või parempoolse töö lõngaga

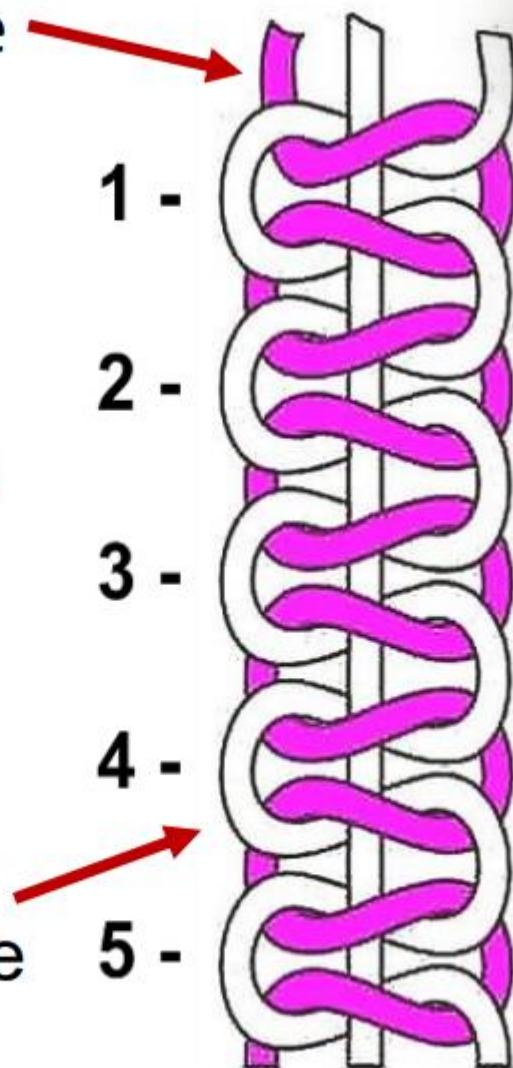


Lõpetatud sõlme tunnus on vertikaalne sillake kas vasakul või paremal. Kui alustada sõlmimist vasakul olevast töö lõngast, siis tekib sillake vasakule küljele.

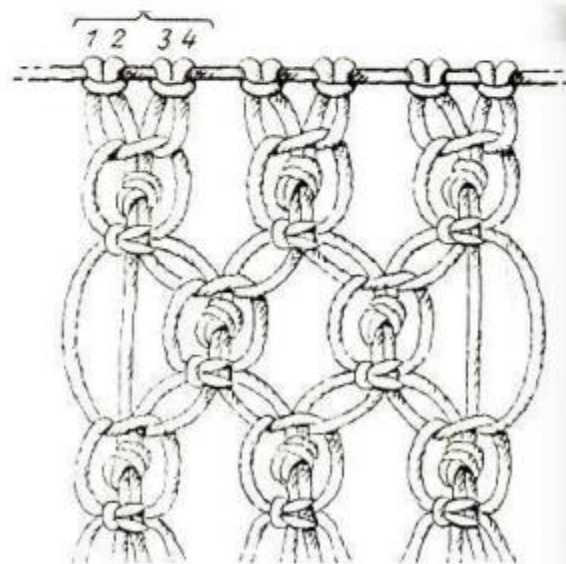
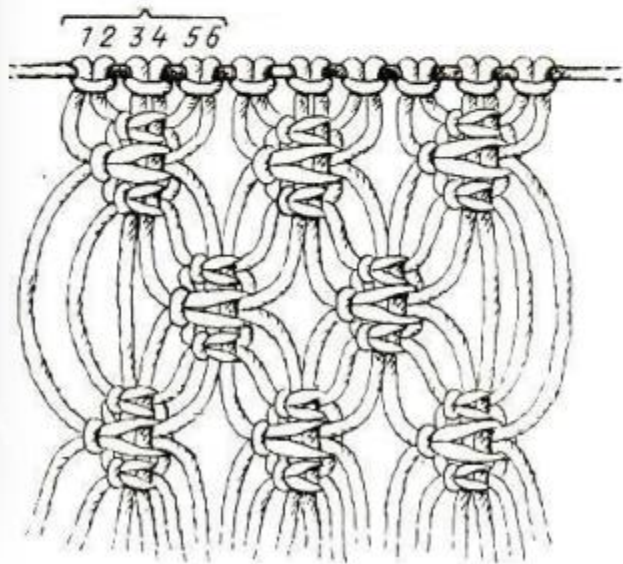
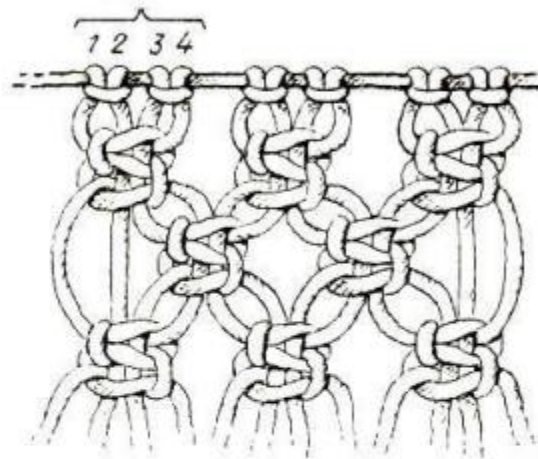
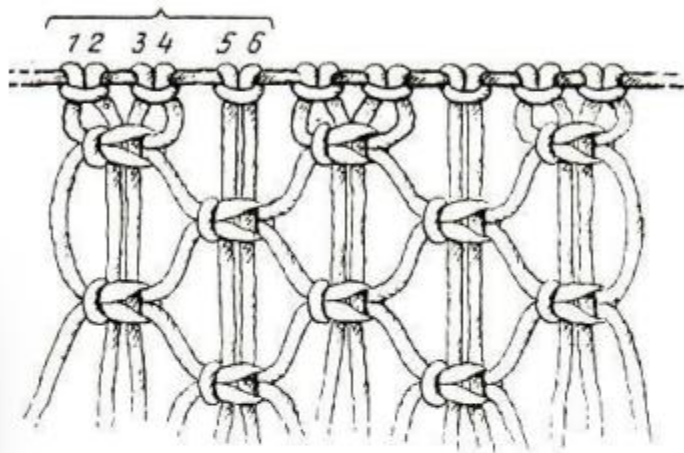
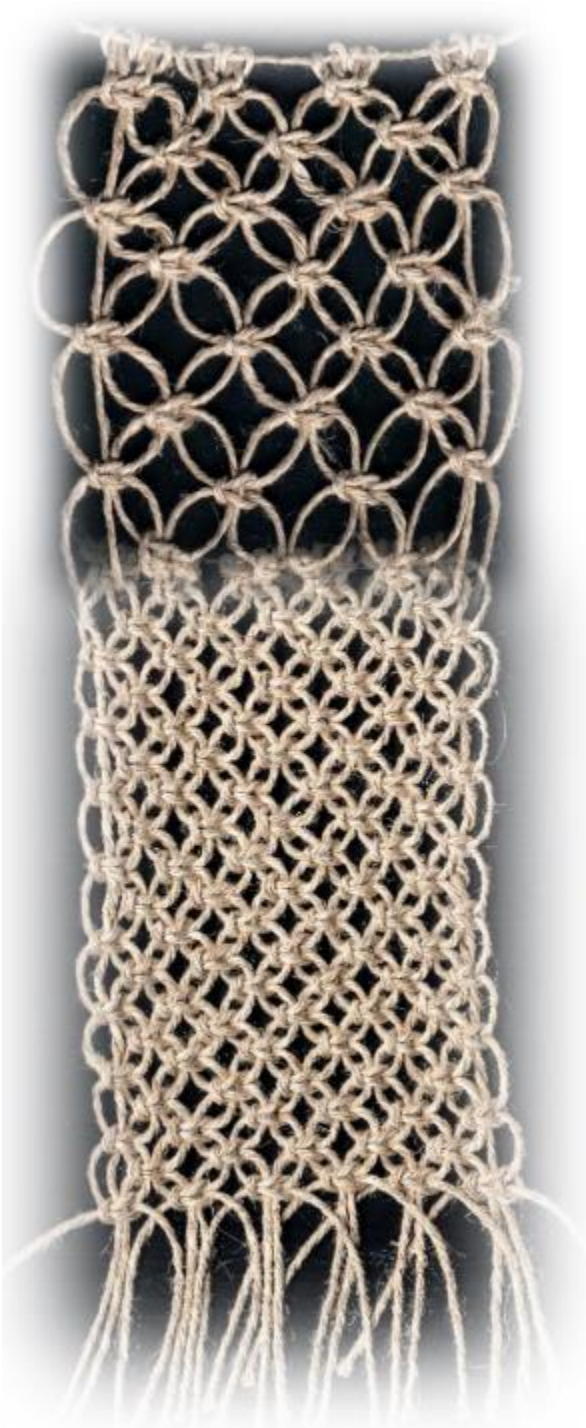
Uut sõlme alustada sellest lõngast, mis väljub sillakese alt.

Kaksikmadalsõlmedega sõlmitud pael jääb sirge ja lapik ning ei keerdu.

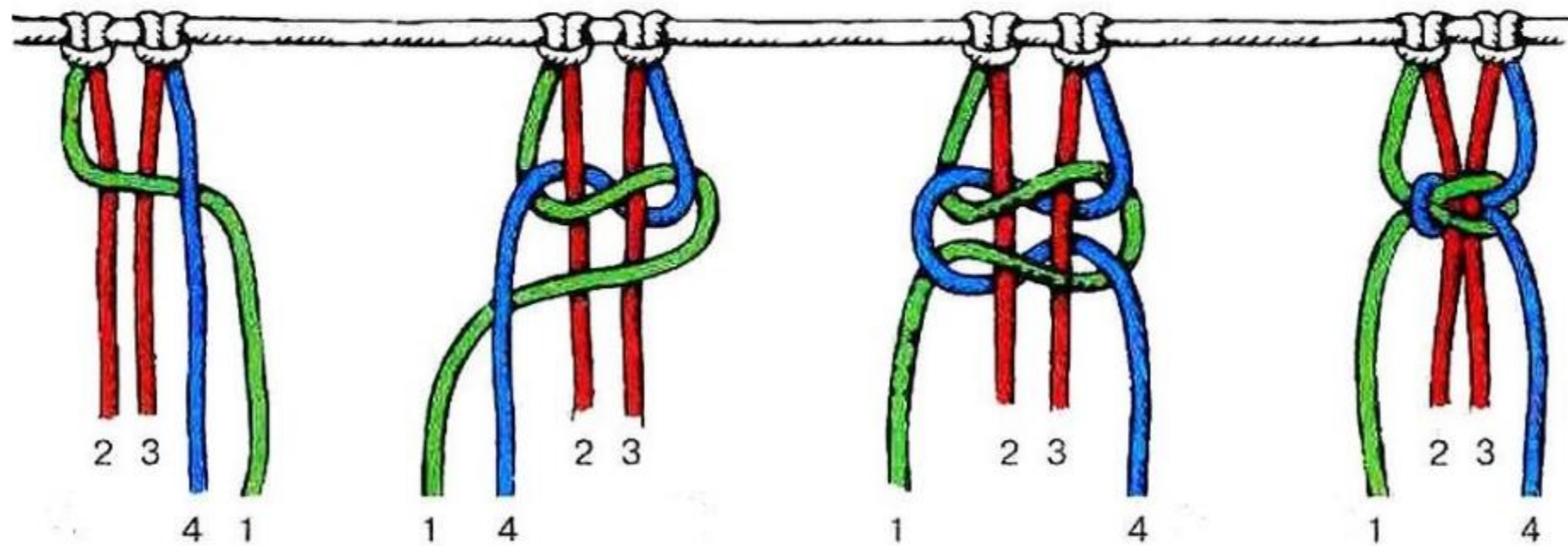
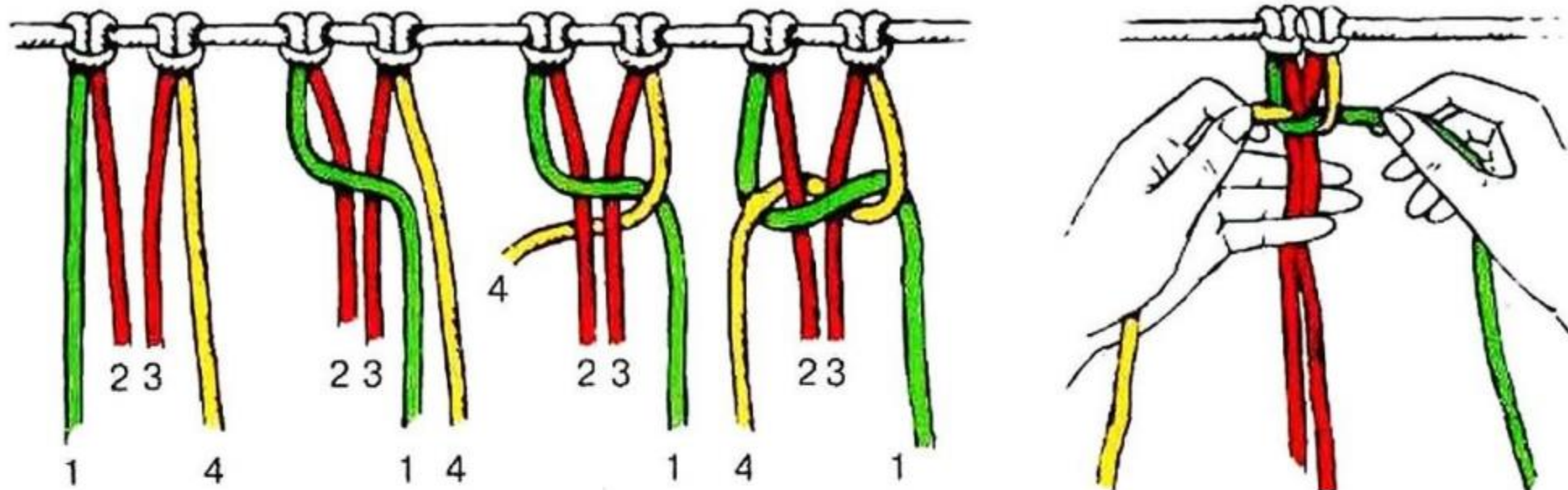
Valminud sõlmi loetakse paela ühele küljele tekkivate sillakeste järgi:

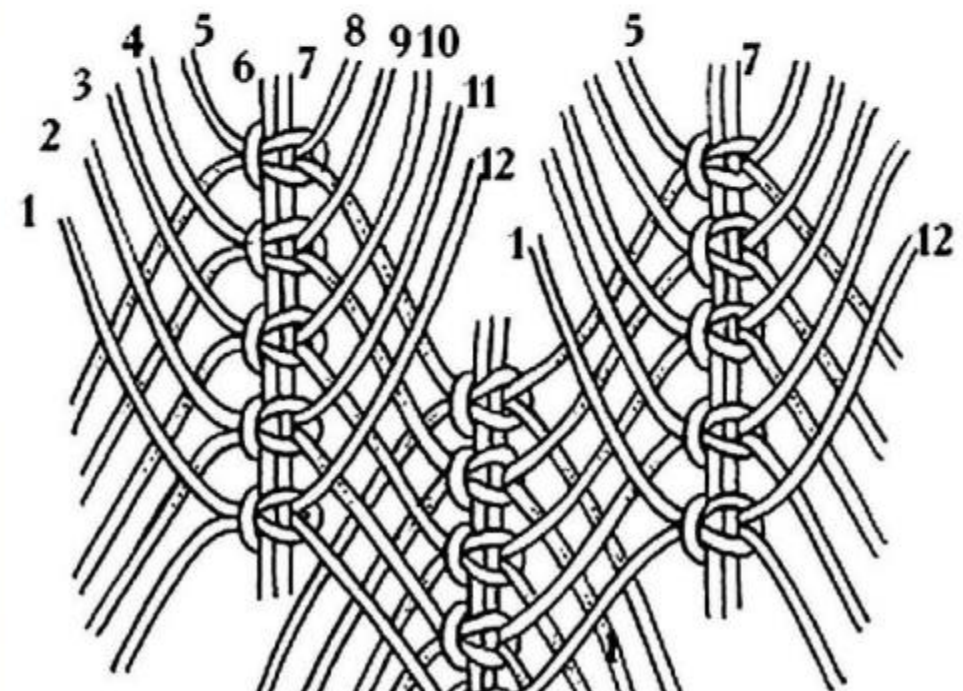


Võrgud









- * Kui nöörid reas, siis pinguta purgil olevat alusnööri ja kinnita see kangrusõlmega (ei libise lahti). Nööri otsad jäävad rippu ja liituvad sõlmimistõesse.
- * Sõlmi lihtne võrk purgile ümber kaksikmadalsõlmedega.
- * Lõpeta võrk kas narmastega või liimi nööriotsad purgi põhja alla.
- * Soovi korral liimi purgikaelale tihedad nööri ringid.



